

ДЕННИНСКОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОТЕМСКОГО РАЙКОМА КПСС И РАЙОННОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Газета издается с декабря 1929 года

№ 74 (7046)

ЧЕТВЕРГ, 19 июня 1980 года

Цена 2 коп.

КАЖДОЙ ФЕРМЕ — ДОСТАТОК КОРМОВ

НАПРЯЖЕННЫМИ рабочими буднями живут в эти последние дни труженики совхоза «Погореловский». Позади посевная страда. Она принесла земледельцам немало забот и волнений. Но, несмотря на капризы погоды, первый этап борьбы за урожай проведен успешно. На полях зеленеют всходы. Сейчас у полеводов и механизаторов хозяйства стремление единое: обеспечить тщательный уход за посевами, больше заготовить грубых и сочных кормов для общественного животноводства, сделать все необходимое для увеличения производства молока и мяса, выполнить плановые задания текущего года и десятилетия в целом.

Большая мобилизующая и организаторская роль в успешном превращении в жизнь этих задач принадлежит сельхозколхозникам. Именно об этом шел разговор на открытом партийном собрании. На повестке стоял вопрос «Итоги весеннего сева и задачи тружеников совхоза в связи с постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О дополнительных мерах по обеспечению уборки урожая, заготовки сельхозпродуктов в 1980 году и успешного проведения зимовки скота в период 1980—81 года». С докладом выступил директор совхоза В. А. Линьков.

В начале выступления докладчик сделал критический анализ работы животноводов хозяйства за минувшие пять месяцев. В среднем по совхозу надой молока на корову составил 1016 килограммов, что на 59 килограммов выше уровня прошлого года. Самое большое производство молока на фермах Петрилово, Боярское и Быково. Лучшая доярка хозяйства Л. А. Лазарева надоила по 1731 килограмму молока от каждой коровы, дав прибавку 340 килограммов.

Ежедневно совхоз сдает государству около восьми тонн молока. По предварительным подсчетам, сверх полугодичного плана будет реализовано около 40

тонн продукции. Казалось бы, дела идут не так уж плохо. Но выясняется, что 15 животноводов имеют показатели ниже среднесовхозных. 617 центнеров молока списано из-за пониженной жирности. Низкой остается его товарность.

В совхозе есть резервы, которые могут несколько повысить валовое производство молока. Это прежде всего удлинение пастбы коров, организация переноса после вечерней дойки. Разве порядок, когда коровы выгоняются на пастбище около восьми часов утра, а в 17 часов они уже снова на ферме? Но,

закладывая силоса, етогования се- на. Приведены в порядок ет- лосные траппен. Скомплектова- ны звенья. Звено по уборке и пресованию сева возглавил В. Н. Корешков, на силосовании — А. А. Линьков и Н. В. Суханинский. Звенья укомплек- тованы необходимым набором машин и механизмов.

Сегодня в работу будет пу- щен АВМ-0-65. Приготовить витаминно-травяную муку начнут А. И. Корешков и А. В. Линьков. Фронт работы обеспе- чит механизатор Д. Д. Нестов. На своем МТЗ-82 в агрегате с силосуборочным комбайном

пой потребности кормов. Следу- ет выкосить каждый гектар се- покосов на лугах и в лесу. Ак- тивную помощь должны ока- зать население сельсовета и шефы из города.

Собрание коммунистов с пар- тийной принципиальностью по- дошло к обсуждению вопросов кормопроизводства. Зрелище бы и готовы погореловцы начать «зеленую жатву», но все еще не проведена обкатка и регули- ровка силосуборочных комбай- нов, не везде подобраны маши- нисты конных косилок. В вы- ступлениях бригадиров прозвуча- ла тревога за нехватку ко- для ручной косылки, граблей, вил. Казалось бы, мелочи. Од- нако без этих орудий труда не будет обеспечен фронт работы шефам.

В совхоз поступили новые грабли ГВК-6, пресс-подборщик «Киргизстан», копнообразова- тель. Их бы тоже неплохо пу- стить в работу. Но на сборку и регулировку механизмов необ- ходимо время, а оно не ждет. Часть тракторов также требует теххода.

— Нельзя забывать о качест- ве кормов, — говорила предсе- датель рабочкома профсоюз З. И. Сластникова. — Разрабо- таны и утверждены меры мо- ральной и материальной заин- тересованности. Организуем дей- ственное соревнование между бригадами, механизированными звеньями. В честь победителей будет подниматься флаг Тру- довой славы. Итоги соревнова- ния найдут отражение в «бое- вых листках», «молниях», «тре- вогах».

Не за горами и жатва хле- бов. Уже сейчас, не отклады- вая, надо активно готовиться к уборке урожая. На сегодня су- щительное и складское хозяйство еще не готово к приему зерна. Требуется проверка готовности зерноуборочных комбайнов.

В принятом постановлении

назначены конкретные сроки ус- транения недостатков. Следует начинать «зеленую жатву». Медлить нельзя: дорог каждый час.

В. ЦИПЛЕВ.

С ПАРТИЙНОЙ ПРИНЦИПАЛЬНОСТЬЮ

кроме фиксации недостатков, конкретных мер по их устране- нию со стороны специалистов, ни со стороны дирекции совхоза пока не предпринято.

Полугодовой план по произ- водству мяса выполнен на 115 процентов, но не за счет приве- сов молодняка крупного рогато- го скота, а за счет выбраковки коров.

— Будет и молоко, и мясо, — продолжает докладчик, — если на фермах обеспечим достаток кормов высокого качества. Весенний сев — первый этап борь- бы за высокий урожай зерновых культур, однолетних, картофеля и корнеплодов. Все семена улож- иены в землю вместе с мине- ральными удобрениями. Наме- чено довести валовое производ- ство зерна до 2200 тонн при урожайности 14,5 центнера с гектара. Это позволит рассчиты- ваться с государством и больше, чем в прошлые годы, выделить концентратов для животновод- ства.

В совхозе проведена работа по подготовке к заготовке гру- бых и сочных кормов. На ли- нейке готовности техника для

«Вихрь» он будет вести косови- цу трав. Подвозить зеленую массу к АВМ поручено шофе- рам А. Н. Попову и А. А. Зай- цеву.

На период накопления кор- мов важно создать боевой на- строй каждого сельского труже- ника. Об этом говорили агро- ном совхоза В. И. Аксенов, глав- ный инженер С. И. Кузнецов, главный зоотехник Н. М. Ви- кульева, бригадир А. П. Кузне- цов, председатель рабочкома профсоюз З. И. Сластникова.

— Клевера нынче лучше и травы естественные хорошие, — отметил бригадир из Маньолови- цы И. М. Дятлев. — 210 тонн сена, которые нам запланирова- но заготовить, постараемся на- брать только с естественных сенокосов. Все сеновые травы уберем на сочный корм механизмами.

Чтобы обеспечить скоту сы- тую зимовку, труженики совхоза должны заготовить 3100 тонн сена, 5000 тонн силоса, 150 тонн витаминной муки, 300 тонн сенажа. Задача сложная, если учесть, что раньше погорелов- цы никогда не заготавливали пол-

СОРЕВНОВАНИЕ ЖИВОТНОВОДОВ

ПОРА ВЫСОКИХ НАДОЕВ И ПРИВЕСОВ

В нашем хозяйстве в зимний период продуктивность молоч- ного скота выше, чем летом. Это можно объяснить более раз- нообразным кормлением живот- ных, отелами, которые чаще приходится на начало зимы. Летом же сильно пропирываем из-за отсутствия культурных пастбищ с хорошим травостоем.

В хозяйстве около полутора тысяч голов крупного рогатого скота, из них 577 коров. А паст- бища занимают всего около 400 гектаров. И лишь в бригаде Маньолово посеяны травы на 40 гектарах. Этого явно недо- статочно. Мелиораторы обещают сдать участки под культур- ное пастбище, но это произой- дет, по-видимому, не скоро. Приходится надеяться лишь на свои силы. Плохо и то, что гур- ты очень крупные — при норме 80—90 голов в каждом в подтора — два раза больше. Вме- сте с общесельским стадом па- сусит более 200 коров колхоз- ников.

Нынче на всех выгонах, что расположены по обе стороны реки Толшмы, травы подкорм- или минеральными удобрения-

ми. Частичное боронование так- же стимулировало их рост. Те- перь, по мере их страивания, нужно внести удобрения повтор- но.

21 мая стали выпускать жи- вотных на подножный корм. Равно- вато, но иначе было нельзя. Сена, силоса не стало, а от од- ной соломы ждать жирного мо- лоча нечего. И, действительно, с первых дней пастбищного со- держания качество продукции стало улучшаться. Растут и на- дои.

В прошлом году за летний период в среднем по колхозу получили от каждой коровы по 1040 килограммов молока, соци- алистическое обязательство выполнили. Нынче, согласно ра- бочего плана пастбищного со- держания, должны надойть мо- лочка не меньше. Ведь 1980 год завершится пятилеткой, и он дол- жен быть ударным.

Ответственные задачи стоят и перед мастерами откорма. Среднесуточный привес моло- дяка крупного рогатого скота за лето должен составить в среднем по хозяйству 600 грам- мов, а в бригаде Черепаниха,

где на привязном содержании находятся бычки-откормочники, этот показатель должен быть на 200 граммов выше.

Сейчас коровы, помимо того, что берут на пастбищах, полу- чают комбикорма — по 300 граммов на надоечный литр мо- лочка. Позднее, в июле—авгус- те, их рацион пополнится зеле- ной подкормкой.

Летом основное молоко нахо- дится, образно говоря, в руках пастухов. Все зависит от их опыта, добросовестного отноше- ния к порученному делу. Они неплохо справляются с обяза- ностями. Павел Сергеевич Жданов с фермы Бор за 25 дней летнего содержания обеспечил надой молока от каждой коровы 270 килограммов. Всего на восемь килограммов ниже резу- льтат Александра Александровича Путилова, который па- сает второе стадо этой фермы.

Итоги социалистического со- ревнования пастухов подводятся по пятнадцаткам. За послед- нюю Жданов обеспечил надой более 40 килограммов молока от коровы. Разница в результа- тах его и Путилова не превы-

шает 300 граммов. Возможно, что Павел Сергеевич займет первенство в соревновании.

Среди доярок впереди Н. И. Федотова с Борской фермы. Она обязалась за лето полу- чить от коровы по 1264 кило- грамма молока. Начало показы- вает, что слово свое она сдер- жит. А вот у маньоловских жи- вотноводов С. А. Селивановой и С. В. Масловой самый высо- кий показатель с начала года — надой на корову в их группах на 15 июня достиг 1685—1773 килограммов.

Они, как и в целом хозяйст- во, выполнили социалистические обязательства, принятые на зи- мовку. Например, по колхозу получено от коровы 1823 кило- грамма молока, на 73 кило- грамма больше, чем обещали.

В настоящее время главная цель коллектива животноводов нашего хозяйства — выполнить полугодичный народнохозяйствен- ный план продажи молока, ре- ализовать его государству более 683 тонн.

И. СОБОЛЕВА, главный зоотехник колхоза «Сигнал».

УХОД ЗА ПОСЕВАМИ

Качество хорошее

В минувшую субботу на по- лях нашего хозяйства присту- пило к уходу за посевами ме- ханизированное звено райсель- хозхимии. Механизаторы опры- скали участок клевера с овся- ницей площадью 59 гектаров. С него в дальнейшем планиру- ем получить семена многолет- ных трав.

Затем начали обрабатывать от сорняков и вредителей всходы яровых зерновых культур. Ка- чество работы хорошее.

А. ЛОСЕВА, агроном колхоза «Родина».

ПОДНИМАЮТ ПАРЫ

Завершив весенне-посевную кампанию, земледельцы боль- шинства колхозов вывели па- хотные агрегаты на паровые поля. Активно приступили к вспашке почвы механизаторы колхозов имени Ленина и «Ни- кольский».

В районе пары подняты на 537 гектарах.

Т. ГРОМОВА.

Награды героям космоса

Указом Президиума Верхов- ного Совета СССР за успешное проведение испытаний в космо- се усовершенствованного транс- портного корабля «Союз Т-2» и проявленные при этом мужество и героизм Герой Советского Со- юза летчик-космонавт СССР В. В. Аксенов награжден орде- ном Ленина и второй медалью «Золотая звезда».

Летчику-космонавту СССР Ю. В. Мальшеву присвоено звание Героя Советского Сою- за с вручением ордена Ленина и медали «Золотая звезда».

(ТАСС).

Заседание сессии СЭВ

ПРАГА. (ТАСС). 17 июня здесь открылось XXXIV засе- дание сессии Совета Экономи- ческой Взаимопомощи. Совет- скую делегацию возглавляет Председатель Совета Минист- ров СССР А. Н. Косыгин.

О деятельности Совета Эко- номической Взаимопомощи до- ложил Председатель исполкома СЭВ, заместитель Председателя правительства СССР Р. Рогличек.

С речью на сессии выступи- л глава советской делегации А. Н. Косыгин.

Участники сессии обсуждают вопросы о ходе координации народнохозяйственных планов стран-членов СЭВ на 1981—1985 годы, реализации долго- срочных целевых программ со- трудничества (ДЦНС), о подго- товке согласованного плана мно- госторонних интеграционных ме- роприятий на 1981—1985 годы, расширении и углублении меж- дународной специализации и кооперирования производства.

18 июня заседание сессии продолжило работу.

ДОЛГ КАЖДОГО КОМСОМОЛЬЦА

Центральный Комитет Ленинского комсомола поставил перед молодежью страны очередную задачу — провести комсомольско-молодежные субботники в канун Дня советской молодежи — 28 июня и 27 сентября, посвященный 60-летию речки В. И. Ленина на III съезде РКСМ. Средства, заработанные на субботниках, будут перечислены в «Фонд солидарности» и на развитие материальной базы комсомола.

В тех коллективах, где условия производства не позволяют всем комсомольцам и молодежи принять участие в субботниках в предложенные сроки, можно сделать это в другие, последующие выходные дни.

Для подготовки и организованного проведения субботников необходимо создать штабы с участием представителей советских, профсоюзных органов и хозяйственных организаций, передовиков социалистического соревнования.

Нужно своевременно определить фронт работ, обеспечить необходимым количеством материалов, инструментов, создать все условия для высокопроизводительного труда. В основном молодежь будет занята на своих рабочих местах.

Сейчас, в пору летней страды, необходимо мобилизовать юношей и девушек на оказание конкретной помощи труженикам села в проведении очередных сельскохозяйственных работ.

Руки молодых, их задор и смекалка, умение и трудолюбие нужны также и на объектах производственного и культурно-бытового назначения как в городе, так и на селе.

Комсомольцы должны принять активное участие в сборе металлолома, макулатуры, благоустройстве города.

Нашей районной комсомольской организации доведено задание, средства от выполнения которого будут перечислены на счет обкома ВЛКСМ. Пусть они станут частицей общего вклада комсомолки всей страны!

Районный комитет ВЛКСМ обращается с призывом к каждому, кто носит высокое и гордое звание комсомолец, со всей серьезностью и ответственностью отнестись к этому важному этапу комсомольской жизни — проведению субботников.

Н. ТРОФИМОВ,
заведующий орготделом райкома ВЛКСМ.

УДАРНЫЙ ТРУД СТАНКОСТРОИТЕЛЕЙ

Успешно справляется с выполнением высоких социалистических обязательств коллектив Московского завода автоматических линий имени 50-летия СССР. Выпущено более чем на 700 тысяч рублей сверхплановой продукции. Пятилетнее задание решено завершить в третьем квартале.

А всего за этот год передовое предприятие поставит для автомобильной, тракторной и подшипниковой промышленности 550 специальных станков-автоматов и 50 автоматических линий. Кроме того, для нужд сельского хозяйства будет изготовлено большое количество самоходных косилок-плющилок КПС-5Г.

Более половины всей продукции завода выпускается с государственным Знаком качества.

На предприятии завершающий год пятилетки, год ленинского юбилея, проходит под девизом: «Работать ударно, работать по-ленински». Около трехсот производственников уже справились с пятилетними заданиями.

НА СНИМКЕ: в цехе сборки самоходных косилок-плющилок КПС-5Г. 3.000 машин этого типа выпустит завод в этом году
Фото ТАСС.



В ПЕРВИЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ
ОБЩЕСТВА КРАСНОГО КРЕСТА

ДОБРЫЙ ПРИМЕР СИГНАЛЬЦЕВ

В течение ряда лет лучшей среди первичных организаций общества Красного Креста признается первичная организация колхоза «Сигнал». В 1978 году она награждена переходящим кубком районного комитета Красного Креста, а в прошлом году — Почетной грамотой. Возглавляет ее вот уже пять лет агроном колхоза М. К. Семенова. В рядах первичной организации состоит 62 процента населения участка, охват работающих — сто процентов.

Одна из многочисленных задач, на решение которой направлена деятельность краснокрестного актива колхоза, — организация помощи медицинским работникам в проведении профилактических и санитарно-оздоровительных мероприятий.

Работа общественных санитарных инспекторов, а их в колхозе шесть, находится под постоянным контролем комитета первичной организации и медицинского работника участка З. П. Ждановой. Все инспекторы обучены по специальным программам и имеют удостоверения и значки. Каждый несет ответственность за санитарное состояние закрепленного объекта. О выявленных при обследовании недостатках ставится в известность правление колхоза. Санитарные инспекторы следят за устранением нарушений санитарных норм.

В 1979 году общественными санитарными инспекторами сделано 46 посещений, проведено 137 подворных обходов, четыре рейда по санитарной очистке и благоустройству населенных пунктов. Немало настойчивости проявили они в улучшении санитарного состояния молочно-товарных ферм колхоза и качества молока. Колхоз сдал в 1979 году молока первого сорта 96 процентов, а второго сорта — четыре процента. В этом есть заслуга и общественных инспекторов.

Много внимания уделяет комитет первичной организации деятельности санитарных пос-

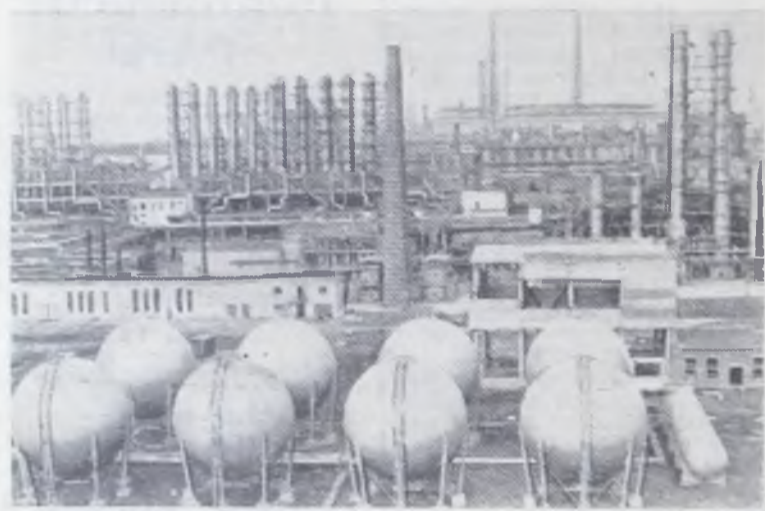
тов. Их в колхозе семь. Члены постов также подготовлены по специальным программам, работ у них хватает. Много колхозников живет в благоустроенных многоквартирных домах. От чистоты в квартирах зависит здоровье жильцов. Санпостовцы проводят рейды, следят за содержанием квартир, оказывают помощь при микротравмах и внезапных заболеваниях.

В колхозе «Сигнал» каждый четвертый труженик — донор. Таких успехов удалось достигнуть благодаря большой пропагандистской работе, проводимой комитетом совместно с партийной, комсомольской и профсоюзной организациями. Это лекции и беседы, умело подобранная наглядная агитация, индивидуальная работа с донорами. Особое значение оказывают на людей «вечера доноров», на которые приглашаются ветераны донорского движения и те, кому доноры помогли вернуть здоровье, спасти жизнь. Правление колхоза ежегодно выделяет средства на награждение доноров, никогда не отказывает в транспорте.

Большое значение для привлечения в ряды добровольных дарителей крови имеет личный пример активистов общества Красного Креста. Кто не прислушивается к слову пропагандиста донорства агушерки П. А. Майковой, награжденной значком «Почетный донор СССР»! Да и сама председатель первичной организации М. К. Семенова имеет значок «Донор СССР» второй степени.

Много замечательных активистов общества Красного Креста в первичной организации колхоза «Сигнал». Они отдают людям тепло своих сердец, стоят на страже их здоровья. Нет сомнения, что добрый пример сигнальцев приобщит еще многих к активному участию в деятельности общества.

Т. УДАНОВА,
председатель районной организации общества Красного Креста.



В семье единой

(к 60-летию советской Татарии)

Татария — одна из крупнейших автономных республик СССР.

Дружной семьей живут здесь и плодотворно трудятся три с половиной миллиона человек семидесяти пяти национальностей и народностей: татары, русские, удмурты, марийцы, чуваша, башкиры...

Индустрия сегодняшней Татарии — это более ста отраслей промышленности, какими располагает обычно высокоразвитое государство. Здесь выпускают автомобили «КамАЗ», авиалайнеры, точные приборы, компрессоры, вакуумные насосы, холодильные установки, вертолеты, электронно-вычислительные машины, часы, оборудование для

химической, нефтехимической, горнорудной промышленности, уникальные медицинские инструменты, синтетический каучук, полиэтилен, кинофотопленку, автосны. Ежегодно Татария добывает около ста миллионов тонн нефти, более четырех миллиардов кубометров газа. Здесь берет начало международный нефтепровод «Дружба». Продукцию промышленности Татарии покупают восемьдесят две страны мира. Половина населения имеет высшее и среднее образование. В вузах, НИИ и проектных институтах трудится около семнадцати тысяч научных сотрудников.

Одним из выдающихся достижений татарского народа за



годы Советской власти в области духовной жизни является могучий взлет литературы, музыкального, театрального, изобразительного искусств.

НА СНИМКЕ СПРАВА: памятник студенту Володе Ульянову в комплексе университетского городка Казани. Скульптор В. Цигаль. В Казанском университете началась революционная деятельность В. И. Ленина. Ныне этот вуз является одним из крупнейших научных и учебных центров страны, он с честью носит имя В. И. Ульянова — Ленина.

НА СНИМКЕ СЛЕВА: панорама производственного объединения «Нижнекамскнефтехим». Фото ТАСС.

В КОМИТЕТЕ НАРОДНОГО КОНТРОЛЯ

ЗАБЫВАЮТ О КАЧЕСТВЕ

Районный комитет народного контроля рассмотрел вопрос о результатах проверки качества продукции хлебокомбината. Установлено, что в его работе продолжают иметь место серьезные недостатки. Забраковано и снято с отгрузки 3,7 процента из 11 тонн проверенной продукции. Основная причина выработки нестандартного хлеба — низкая температура в печи (180 градусов вместо 220—240).

В ходе проверки обнаружено, что хлеб славянский выработывается без разработанных и утвержденных технологических инструкций. Нет паровлажнителя в печи ФТЛ-2 и в расстоечных агрегатах, что приводит к образованию толстой корки в процессе расстойки. У тестомесильных машин крышки не-

плотно прилегают к деже, что приводит к большому потере муки, загрязнению оборудования и помещений.

Без дополнительной обработки используется низкокачественная пшеничная мука. Выработанный из этой партии муки хлеб браковался в торговой сети по темному цвету, крошащемуся, комкающемуся мякишу, несвойственному хлебу высшего сорта.

Во всех проверенных партиях хлеба, в том числе и в торговой сети, установлен недочет от 3,2 до 4 процентов, вместо допустимых 2,5 процента. В кондитерском цехе печенье «шахматное» признано нестандартным по наличию кристаллов сахара на поверхности, крупным включением частиц,

нерассыпчатой структуре, нестандартной упаковке. Указанные дефекты возникли из-за использования неисправного, неотрегулированного оборудования.

Установлены нарушения правил технологии приготовления пряников.

Для упаковки мучных изделий в основном используется возвратная тара, поступающая из магазинов в загрязненном состоянии. Она должна подвергаться обработке, но на предприятии не созданы условия для ее мытья и сушки. В результате печенье и пряники упаковываются в немытые, часто сырые ящики. Все это приводит к тому, что продукция впитывает дополнительную влагу, терпит рассыпчатость. Так, у того же печенья «шахматного» при хранении в течение семи дней влажность увеличилась на один процент.

Хлебокомбинат работает неритмично. Как правило, основная нагрузка по выработке хлеба и других мучных изделий падает на третью декаду месяца, что приводит к ничем не оправданной штурмовщине.

Районный комитет народного контроля за недостаточную требовательность к специалистам за качество выпускаемой продукции директору хлебокомбината В. Н. Суханову и главному инженеру А. И. Борченко поставил на вид. Им предложено в кратчайший срок устранить отмеченные недостатки, принять административные меры к лицам, допустившим выпуск некачественной продукции.

Группе народного контроля хлебокомбината (председатель Р. В. Якушева) рекомендовано усилить контроль за качеством хлеба, хлебобулочных и кондитерских изделий.

Пришли на помощь

Нынче произошел со мной несчастный случай. Участковый врач в это время уехал в город. На счастье, в деревне была В. С. Митрушина, заведующая Усть-Царевским медпунктом. Она оказала необходимую помощь и сопровождала в автомашине, на которой председатель исполкома сельского Совета И. Д. Борисов доставил меня в центральную районную больницу.

Сейчас чувствую себя хорошо. Спасибо добрым людям.

С. ПОПОВА.

Заозерье.

ЧИТАТЕЛЬ ПИШЕТ В ГАЗЕТУ

СОЗДАЮТ ХОРОШЕЕ НАСТРОЕНИЕ

Целый месяц я посещала кафе по путевке профсоюза на диетпитание. Здесь всегда бывает многолюдно, особенно в обеденный перерыв.

От быстрого и культурного обслуживания, вкусного обеда зависит и настроение человека. Небольшой коллектив кафе делает все, чтобы люди были довольны. Повара ежедневно стараются разнообразить меню. З. В. Бобова работает в общественном питании четверть века. За кулиарное мастерство и быстрое обслуживание она не раз поощрялась администрацией общепита. А сколько добрых улыбок и благодарностей получает ежедневно от клиентов! И есть за что. Я не раз наблюдала за Зоей Васильевной, если она на раздаче, видела, как бы-

стро исчезает большая очередь.

Всегда внимательна к людям, вежлива и тактична кассир З. А. Осолыхина, за плечами которой тридцатилетний стаж работы в этой должности. Она не забудет предложить горячий пирожок, напиток или компот, вежливо попросит минуточку обождать и тотчас принесет поднос румяных булочек. Это исключительно доброй души человек.

В постоянном движении руки посудницы А. И. Момотовой. Быстро растет горка чистой посуды, также быстро она переключивается из кухни на раздаточный стол.

В тесном контакте, слаженно работает небольшой и дружный коллектив кафе.

В. ПОПОВА.

Пользуйтесь нашими услугами

Если у вас неисправны часы, швейная машина, холодильник, стиральная машина, пылесос, электроутюг или другие приборы, сдавайте их в Тотемский участок по ремонту сложной бытовой техники объединения «Вологдаоблрембытехника». Образован он 1 января 1980 года и расположен на улице Кирова, 9. Наш участок обслуживает два района: Тотемский и Бабушкинский.

Жители города сдают бытовую технику в мастерские или вызывают мастера на дом, например, для проведения мелкого ремонта холодильников. Жители деревень и лесных поселков сдают неисправные машины и приборы в комплексные приемные пункты. Об их доставке в мастерскую и обратно беспокоится приемщик. Нельзя допустить, чтобы люди из-за ремонта часов ехали в Тотьму, теряя рабочее время. Однако пока что наручные часы принимают в ремонт только Красноборский, Вижбалский и Манылов-

ский комплексные приемные пункты.

В нашем участке работают хорошо знающие свое дело люди. Это приемщик часов И. А. Попов, часовые мастера Т. В. Навукова, Т. В. Федотовская, Т. Н. Воробьева, приемщик сложной бытовой техники слесарь-электрик А. А. Трекин. Они ежедневно перевыполняют нормы выработки.

Просьба к заказчикам — своевременно сдавать в ремонт сложную бытовую технику, не доводить ее до полного износа. Например, если заметили, что в стиральной машине активатор, который крутит белье, задевает стенку бака, обращайтесь к мастеру: протрет бак, а его уже не запаять, надо заменять новым.

Будем надеяться, что тотмичи, жители района воспользуются нашими услугами.

А. СОБОЛЕВ,
начальник участка
объединения «Вологда-
облрембытехника».

В связи с установившейся жаркой погодой наступил пожароопасный период. С огнем надо быть осторожным как в лесу, так и в населенных пунктах. Пожары обычно возникают от шалости детей, беспечности взрослых.

Всем известно, что пожары наносят большой материальный ущерб народному хозяйству и частным лицам, а иногда приводят даже к гибели людей. Вот почему взрослые, а особенно родители, должны всегда напоминать об этой опасности детям, да и сами не допускать оплошности.

В Нижнелеченгском сельсовете некоторые подростки ходят в лес с огнестрельным оружием. Они простреливают противопожарные аншлаги, ломают курилки, поджигают муравейники, не думая о том, что уничтожат главных санитаров леса. Хуже того, заряжают бутылки горючей смесью и взры-

вают их в лесу или даже в населенных пунктах. Так, в деревне Нижняя Печеньга Володя Никитинский взорвал такую бутылку в бане у К. Ф. Воробьевой. Загорелась пакля в пазах,

С ОГНЕМ ШУТКИ ПЛОХИ

но огонь быстро потушили сами же ребята. Однако могло бы случиться и худшее. Володя — старший из ребят, но пример им подает недостойный. Конечно, разговор с ним будет в сельсовете, но это не снимает ответственности с родителей.

Работники лесной охраны ежегодно намечают немало конкретных мер по предупреждению пожаров. И нынче состав-

лен план противопожарной работы, который доведен до руководителей организаций, управления колхоза «Память Ленина», всех граждан в целях совместного выполнения. В лесах устроены места для курения, около деревьев выставлены противопожарные аншлаги. В населенных пунктах создаются добровольные пожарные дружины, приобретается пожарный инвентарь. Только в деревне Нижняя Печеньга положение с обеспеченностью пожарным инвентарем не сдвинулось в лучшую сторону. Нескольким лет обещают привезти мотопомпу из леспрохоза, но этот вопрос не решается. Нет в деревне и протейшего пожарного инвентаря.

Сохранность лесов и населенных пунктов от пожаров — дело не второстепенное. Об этом надо всегда помнить.

В. БУЛАТОВ,
лесник межколхозного
лесхоза.

Помнить об опасности на воде

«Самое ценное, самое основное богатство страны — люди. И сохранение человеческих жизней, сохранение здоровья людей, их работоспособности — один из самых необходимых и благородных видов деятельности. Что может быть ценнее сохранения жизни и здоровья человека!» — говорил М. И. Калинин на первом Всесоюзном съезде общества спасания на водах.

Охрана жизни людей — государственное, всенародное дело. Этому вопросу исполком районного Совета, районный совет ОСВОда уделяют самое пристальное внимание. У нас создан общественный совет по спасанию на водах, который направляет деятельность спасательных постов. Посты создаются на закрепленных за предприятиями, организациями, колхозами и совхозами водоемах.

В пионерских лагерях с детьми проводятся беседы о правилах поведения на воде. Важной задачей инструкторов по плаванию является обучение плаванию как можно большего количества ребят. Это хорошая гарантия от несчастных случаев.

В июне проводится областной смотр безопасности на воде. Чтобы не допустить гибели людей из-за своей самоуверенности, неосторожности, несоблюдения элементарных правил поведения на воде, осведомцы должны повсеместно проводить разъяснительную работу с людьми, оформить наглядную агитацию по предупреждению несчастных случаев. Наша общая задача — обеспечить на воде безопасную работу и отдых трудящихся.

Л. МОМОТОВ,
председатель районного
совета ОСВОда.

НАГРАЖДЕН ПУТЕВКОЙ

Верный выбор сделал Владимир Полуэтов, поступив после окончания восьми классов Тотемской средней школы № 1 в ССПТУ-7. Через год он получил права тракториста-машиниста третьего класса, водителя автомобиля и овладеет еще одной профессией — слесаря. Одновременно получит аттестат о среднем образовании.

Владимир хорошо учится, активно участвует в общественной жизни училища. Он организатор физкультурно-массовой работы в своей группе, охотно занимается в секции самбо, имеет второй юношеский раз-

ряд по лыжному спорту.

Юноша сумел доказать, что знание сельскохозяйственной техники у него прочное. В минувшем году на конкурсе профессионального мастера молодых пахарей он занял второе место, а нынче вышел на первое. Кроме того, в мае был участником областного конкурса пахарей.

За хорошую учебу и активную общественную работу Владимир Полуэтов награжден туристической путевкой в Польшу и ГДР.

В. КОРОБИЦЫНА.

НЕ СОЧЛИ НУЖНЫМ

В ходе полевых испытаний собак выявляются их лучшие качества, обладающие ими животные берутся на учет для воспроизводства. В районе хорошие родословные имеют более ста собак, из них 20 русско-пегих и русско-гончих.

Недавно районное общество охотников провело полевые испытания и выставку всех пород охотничьих собак. Но активность была низкая. В испытаниях должны были участвовать пять собак. Но если Н. К. Мальцев из Тотмы, А. Н. Селиванов из Погорелова и Н. А. Кирилловский из Калинина отнеслись к запланированному мероприятию со всей серьезностью, то Н. Ф. Супренков из города, да и сам председатель городского охотколлектива И. М. Французов своих собак не привели.

На выставку были приглашены все владельцы, собаки которых не имеют родословных свидетельств, а также оценки экстерьера. Но опять же явка была низкая, экспонировалось только 12 собак — пять гончих и семь лаек. Каждая из них проходила строгую проверку и получила заслуженную оценку судьи-эксперта второй категории Н. Д. Белова.

Следует отметить активность охотников Чуриловского лесопункта. В то же время владельцы собак из поселка Советский не сочли нужным прийти на выставку.

А. АНДРЕЕВ,
председатель районного
общества охотников.

НАУКА — СЕЛЬСКОМУ ХОЗЯЙСТВУ

Гексаторф — новое удобрение

Хорошо известное агрономам отличное торфо-минерально-аммиачное удобрение (ТМАУ) имеет существенный недостаток: в Нечерноземье на гектар его надо внести очень много — до 30 тонн, так что во всей зоне используют ежегодно сотни миллионов тонн ТМАУ. Огромную массу торфа нужно добыть, обогатить добавками, вывезти на поля. Один лишь транспортные расходы составляют очень значительную сумму. А можно ли получить такую же прибавку урожая, сократив дозу удобрения в... сто раз?

Оказывается, можно. Если применить гексаторф. Это высокоэффективное удобрение принципиально нового типа создали ученые Калининского политехнического института. 300 килограммов на гектар вместо 30 тонн ТМАУ — разница существенная!

Авторы назвали удобрение гексаторфом потому, что в его состав входит гексаметилентетрамин, иначе говоря, уротропин. Он то и придает удобрению особую ценность. Дело в том, что в уротропине содержится 40

процентов азота — больше, чем в аммиачной селитре. Но главное не в этом: взаимодействуя с торфом, уротропин образует особый комплекс водорастворимых веществ. Становятся растворимыми в воде и гуминовые кислоты торфа. А они являются мощным биостимулятором, усиливающим основные жизненные процессы растений, в том числе и фотосинтез, благодаря которому растения усваивают азот непосредственно из воздуха.

Высокая эффективность гексаторфа объясняется и тем, что он почти полностью усваивается растениями, снижает кислотность почвы, благоприятно влияет на микробиологические процессы в ней. В состав удобрения ученые ввели также фосфор и калий.

Сейчас в Калининской области пущен в ход цех по производству гексаторфа. Спроектировали его специалисты «Гипроторфа». Технология и оборудование весьма несложны. Удобрение удалось получить в виде мелких гранул. Их можно внести в почву вместе с семенами. Гранулы не слеживаются

при хранении, они водопрочны: в земле не раскисают от влаги. Возможности гексаторфа испытывались в течение ряда лет не только в Калининской области. Проверена его эффективность на плантациях кукурузы в Полесье, на картофеле и рисе — в Приднепровье. Помог он поднять урожайность и виноградарям Грузии.

Торфа в нашей стране много, но запасы его все же не бесконечны. В большинстве областей Центрального экономического района это почувствовалось уже теперь. Авторы нового удобрения не противопоставляют его ТМАУ: если требуется интенсивно наращивать гумусовый слой, ТМАУ необходимо. Ежегодная потребность одного лишь Нечерноземья в органических удобрениях достигает примерно полумиллиарда тонн. За счет навоза удовлетворить ее невозможно. Выручает торф. Новое удобрение позволит более рационально и экономно расходовать это ископаемое богатство.

Д. ЗВАНЦЕВ,
к. с. с. Т. А. С. С.

Калинин.



ХАРЬКОВ. Украинский научно-исследовательский институт растениеводства, селекции и генетики имени В. Я. Юрьева подготовил для передачи хлеборобам ряд новых сортов сельскохозяйственных культур. Озимая пшеница «харьковская-81» во многих хозяйствах заменит «мироновскую-808». Яровая пшеница «харьковская-2» (урожайность 40—50 центнеров с гектара) предназначена для высева в случае гибели озимых культур.

те должна вступить в строй первая очередь крупного фитофона, который позволит ученым заниматься селекционной работой круглый год.

В лаборатории искусственно-го климата института зреет новый урожай зерновых. Исследования проводит старший инженер лаборатории В. Ф. Ярмак.

Фото ТАСС.

Редактор
А. М. КОРОЛЕВ.

ВАС ПРИГЛАШАЮТ УЧИТЬСЯ

Техническое училище № 37 на базе Череповецкого химического завода объявляет прием учащихся на 1980-81 учебный год по следующим специальностям:

- со сроком обучения 1 год:
 - аппаратчик широкого профиля химпроизводства;
 - машинист компрессорных установок с умением выполнять работу машиниста насосных установок;
 - электросварщик ручной сварки;
 - лаборант химического анализа (принимаются девушки);
 - электромонтер по ремонту электрооборудования;
 - слесарь по ремонту автомобиля с правом управления большегрузными автомобилями.
- Со сроком обучения 1,5 года:
 - аппаратчик широкого профиля химического производства с умением выполнять работу слесаря по ремонту аппаратного оборудования — принимаются юноши;
 - аппаратчик широкого профиля химического производства с умением выполнять работу слесаря;
 - аппаратчик широкого профиля химического производства с умением выполнять работу лаборанта химанализа;
 - слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике;
 - электромеханик по ремонту и обслуживанию счетно-вычислительных машин;
 - слесарь-механик по радиоаппаратуре;
 - регулирующий электромеханических и радиотехнических приборов и систем.

Принимаются юноши и девушки в возрасте от 17 до 25 лет, имеющие среднее образование, а также демобилизованные из рядов Советской Армии.

Со сроком обучения 3 года принимаются выпускники 8-х классов по специальностям:

- электросварщик ручной сварки (принимаются юноши и девушки);
- слесарь по ремонту и обслуживанию технологических установок (принимаются юноши);
- аппаратчик широкого профиля химических производств с умением выполнять работу слесаря по ремонту аппаратного оборудования (принимаются юноши);
- электромонтер по ремонту электрооборудования (принимаются юноши и девушки).

Выпускники 8-х классов находятся на полном государственном обеспечении. Выпускникам средней школы выплачивается стипендия в размере 30—37 рублей в месяц, производится доплата до уровня тарифной ставки первого рабочего разряда (40—50 рублей) учащимся, овладевающим сложными профессиями, кроме специальностей: лаборант химанализа, электромеханик по ремонту и обслуживанию счетно-вычислительных машин, слесарь-механик по радиоаппаратуре, регулировщик электромеханических и радиотехнических приборов и систем.

Кроме того, в процессе производственной практики всем учащимся выплачивается 33 процента заработка. Отличникам учебной стипендия выплачивается на 25 процентов больше. Время обучения засчитывается в непрерывный трудовой стаж. После окончания технического училища работа предоставляется в цехах химического завода. Учащиеся имеют возможность заниматься в институте, техникуме на вечернем или заочном отделении, а также на подготовительных курсах института или техникума. Лица, окончившие техническое училище на отлично и работающие по своей специальности, зачисляются в вузы без отрыва от производства вне конкурса при получении положительных оценок на вступительных экзаменах.

Желающие поступить в училище подают заявление на имя директора с указанием избранной специальности. К заявлению прилагаются следующие документы: аттестат о среднем образовании (подлинник), медицинская справка по форме 286, справка о семейном положении, справка с места жительства, характеристика из школы, 4 фотографии размером 3х4, приписное свидетельство или военный билет (предъявляется лично). Общежитие предоставляется.

На занятия в училище и обратно учащиеся доставляются на специально выделенных автобусах.

Начало занятий с 1 сентября 1980 года.

Адрес училища: г. Череповец, Вологодской области, химический завод, техническое училище № 37.

Адрес приемной комиссии: г. Череповец, ул. Пионерская, д. № 31, телефон 5-80-67.

Телефоны: 93-28-89, 93-26-56, 93-28-95, 93-28-97.

Грязовецкое среднее городское профессионально-техническое училище № 16 объявляет прием молодежи, окончившей 8 классов, на 1980-81 учебный год для обучения по специальностям: электромонтажник по освещению, осветительным и силовым сетям и электрооборудованию;

электромонтер по обслуживанию и ремонту электрооборудования — водитель автомобиля категория «С».

Срок обучения 3 года.

По окончании училища выдается диплом о среднем образовании и присвоении разряда по профессии. Учащиеся обеспечиваются обмундированием и спецодеждой, трехразовым бесплатным питанием, нуждающимся предоставляется общежитие.

В период производственной практики все учащиеся получают 50 процентов от заработной платы суммы. Время обучения засчитывается в непрерывный трудовой стаж. Выпускникам предоставляется работа по специальности в Вологодской мехколонне № 19 треста «Верхневолжсксельэлектротрест», в районных объединениях «Сельхозэлектро». Учащиеся, направленные совхозами и колхозами, после обучения работают в своих хозяйствах.

К заявлению на имя директора с указанием специальности прилагаются: свидетельство об образовании (подлинник), медицинская справка (форма 286) с отметкой о возможности обучения по избранной специальности, справки с места жительства и о семейном положении, три фотокарточки (3х4), характеристика, свидетельство о рождении. Лица, направленные на учебу, присылают, кроме того, направление.

Документы направлять по адресу: 162010, Вологодской области, г. Грязовец, пр. Ленина, 105, СГПУ-16. Телефоны 3-77, 2-65.

Кадниковский сельскохозяйственный техникум объявляет прием учащихся на 1980—81 учебный год по специальностям агрономия и зоотехния на очное и заочное отделения.

Срок обучения на базе 8 классов — 3 года 7 месяцев, на базе 10 классов — 2 года 6 месяцев. Прием документов на базе 8 классов до 31 июля, на базе 10 классов — до 14 августа.

К заявлению прилагаются следующие документы: свидетельство об окончании восьми классов или аттестат, медицинская справка по форме № 286, четыре фотокарточки (3х4 см), характеристика с места работы или учебы. Лица, имеющие стаж практической работы не менее 2-х лет, предъявляют выписку из трудовой книжки, заверенную в отделе кадров, поступающую по направлению совхозов и колхозов — направления по установленной форме. Предъявляется лично: паспорт, свидетельство о рождении, военный билет, приписное свидетельство.

С 1 июля в техникуме работают месячные подготовительные бесплатные курсы.

Вступительные экзамены с 1 по 20 августа на базе 8 классов — по русскому языку (диктант) и математике (устно), на базе 10 классов — по русскому языку и литературе (сочинение) и химии (устно).

Окончившие школу на «4» и «5» принимаются в техникум без экзаменов.

Учащиеся обеспечиваются общежитием и стипендией на общих основаниях. Начало занятий с 1 сентября.

Адрес техникума: 162107, Вологодская область, г. Кадников, ул. Розы Люксембург, 58.

Техническое училище № 25 объявляет прием выпускников 8 классов по следующим специальностям:

- маляр (строительный)-штукатур;
- столяр (строительный)-плотник;
- резчик по бересте;
- ювелир-филигранщик.

Срок обучения 3 года. Одновременно со специальностью учащиеся получают среднее образование. Они обеспечиваются трехразовым бесплатным питанием, выходным и рабочим обмундированием, кроме того, получают заработную плату в период производственной практики.

Юноши и девушки, имеющие среднее образование, принимаются по специальностям:

- ювелир-филигранщик — обучение 1 год;
- резчик по бересте — обучение 1 год;
- художник росписи по эмали — обучение 2 года.

В период учебы выплачивается стипендия в размере 30 рублей в месяц и заработная плата в период производственной практики.

Со сроком обучения 1 год по специальности каменщик-монтажник конструкций принимаются только юноши. Во время учебы выплачивается стипендия в размере 76 рублей в месяц и половина заработка в период производственной практики.

Всем нуждающимся предоставляется общежитие. Юноши пользуются правом отсрочки от призыва в Советскую Армию.

Правила приема в училище общие для всех технических училищ.

Адрес училища: 162340, гор. Великий Устюг, Советский проспект, 7. Телефон 2-35-71.

Велоустюгский совхоз-техникум объявляет прием учащихся на 1980—81 учебный год по специальностям:

- агрономия; зоотехния; механизация сельского хозяйства.
- На первый курс дневного отделения принимаются лица, окончившие неполную среднюю школу. Срок обучения на отделении механизации 3 года 10 месяцев, на агрономическом и зоотехническом отделениях — 3 года 6 месяцев.

Лица, окончившие среднюю школу, принимаются для обучения по всем специальностям со сроком 2 года 6 месяцев.

Окончившие неполную среднюю школу сдают экзамены по русскому языку (диктант), математике (устно); имеющие среднее образование на отделении механизации — по литературе (сочинение), математике (устно), на зоотехническом и агрономическом — по литературе (сочинение), химии (устно).

Прием заявлений с 1 июня по 31 июля, для окончивших среднюю школу — с 1 июня по 14 августа.

Вступительные экзамены с 1 по 21 августа.

Учащиеся, окончившие 8 и 10 классов на «4» и «5», агрономическое и зоотехническое отделения принимаются без экзаменов.

С 21 по 31 июля работают подготовительные курсы.

Вне конкурса зачисляются: лица, направленные в средние специальные учебные заведения предприятиями, колхозами и совхозами в соответствии с постановлением Совета Министров СССР от 18 сентября 1959 года; имеющие стаж практической работы не менее двух лет, а также демобилизованные из рядов Советской Армии (в течение двух лет после увольнения), дети-сироты и дети, оставшиеся без попечения родителей после окончания ими восьмого класса общеобразовательной школы интерната.

Все учащиеся дневного отделения обеспечиваются стипендией в размере 30 рублей на общих основаниях и благоустроенным общежитием.

Для поступления необходимо представить на имя директора следующие документы: заявление, документ о восьмилетнем или среднем образовании (в подлиннике), медицинскую справку (форма № 286), выписку из трудовой книжки (имеющим стаж практической работы), командированным на обучение предприятиями, колхозами и совхозами — направление по единой форме, четыре фотокарточки размером 3х4 см.

При техникуме имеется заочное отделение по всем специальностям. Явка на экзамены для поступления на заочное отделение по вызову техникума.

Адрес совхоза-техникума: 162340, г. Великий Устюг, ул. Кузнецова, 2. Телефон 2-34-32.

Вытегорский лесотехнический техникум объявляет прием учащихся на 1980—81 учебный год на следующие отделения: оборудование лесозаготовительных предприятий и лесного хозяйства;

технология лесозаготовок.

Срок обучения: по специальностям техник-механик и техник-технолог на базе 8 классов — 3 года 6 месяцев, на базе 10 классов — 2 года 6 месяцев.

Вступительные экзамены с 11 по 22 августа: на базе 8 классов — по русскому языку (диктант), математике (устно), на базе 10 классов — по литературе (сочинение), математике (устно).

Заявления принимаются до 31 июля. Абитуриенты, окончившие 8 классов на «4» и «5», принимаются без экзаменов.

Учащиеся обеспечиваются стипендией в размере 37 рублей. Отличники учебы получают стипендию на 25 процентов больше. Учащиеся, которые имеют хорошие и отличные оценки и участвуют в общественной работе, получают стипендию на 15 процентов больше.

Иногородние обеспечиваются общежитием.

К заявлению прилагаются: документ об образовании, медицинская справка (форма № 286), три фотокарточки (3х4 см), выписка из трудовой книжки (для лиц, имеющих трудовой стаж), характеристика и свидетельство о рождении.

Адрес техникума: 162900, г. Вытегра, Вологодской области, пр. Ленина, 52.

Сокольское среднее профессионально-техническое училище № 10 объявляет прием учащихся на 1980-81 учебный год по следующим специальностям:

- каменщик-монтажник конструкций;
- маляр-штукатур;
- машинист компрессорных машин;
- слесарь-сантехник, газосварщик;
- столяр строительный;
- слесарь по ремонту автомобилей;
- электромонтер по обслуживанию электрооборудования;
- арматурщик-электросварщик;
- арматурщик, бетонщик;
- кондитер.

Принимаются юноши и девушки в возрасте 15 лет. Учащиеся находятся на полном государственном обеспечении.

Иногородние обеспечиваются благоустроенным общежитием. Начало занятий 1 сентября. За работы, выполненные в процессе производственного обучения, всем учащимся выплачивается от 33 до 50 процентов заработка.

Для поступления в училище необходимо предъявить следующие документы: заявление, характеристику из школы, свидетельство о восьмилетнем образовании, свидетельство о рождении или паспорт, справку с места жительства, три фотокарточки (размером 3х4), медицинскую справку формы 286.

Адрес училища: г. Сокол, ул. Советская, дом № 86. Телефон 5-17-40.

Тотемский сплавучасток выражает глубокое соболезнование Воробьевой Анне Михайловне и Оленевой Любови Федоровне по поводу трагической смерти мужа и отца

ВОРОБЬЕВА
Федора Андреевича.

ВОРОБЬЕВА
Федора Андреевича.