

ПРОПАГАНДИСТ —
ПЯТИЛЕТКЕ

УРОКИ ДИКТУЕТ ЖИЗНЬ

В КРАСНОМ уголке цеха № 3 Томилинской птицефабрики пропагандист Маргарита Алексеевна Бригаднова увлеченно рассказывает слушателям о преимуществах передовых методов работы в птицеводстве. Тема сегодняшней встречи пропагандиста со слушателями: «Обмен опытом лучших птичниц цеха».

Одна за другой, после вступительной беседы пропагандиста, выступают передовики цеха, ударницы коммунистического труда орденоносцы Т. Ю. Борзова, В. В. Пындык, М. В. Коробейникова. У каждой из них богатый опыт работы и есть чем поделиться с молодыми производственниками.

Хотя регулярные занятия в школе коммунистического труда, которой руководит М. А. Бригаднова, возобновятся в октябре, пропагандист считает, что вот такие внеплановые встречи со слушателями приносят большую пользу делу. Ведь долг пропагандиста — помочь труженикам выполнить их социалистические обязательства.

Именно этой цели служили прошедшие недавно занятия по темам «Ход выполнения социалистических обязательств, принятых Люберецким районом, Томилинским производственным птицеводческим объединением, пехом № 3», «Возможности совершенствования технологии в

цехе клеточных несушек и сокращения выбраковки птицы». В результате этих занятий птичницы получают хорошую теоретическую подготовку и активно ищут пути повышения эффективности труда на каждом рабочем месте.

М. А. Бригаднова пришла работать на Томилинскую птицефабрику в 1950 году. Начинала подсобной рабочей. Трудилась, училась, получила среднее техническое образование. Была бригадиром, экономистом, начальником цеха доращивания. А сейчас Маргарита Алексеевна работает зоотехником в цехе № 3. Выполняет большую общественную работу: она возглавляет в цехе комиссию по качеству, редактирует цеховую стенгазету.

Коммунист Бригаднова своей главной общественной работой считает работу пропагандиста. Более 15 лет она ведет занятия в системе экономической учебы. За эти годы выработала свой стиль, свой метод подачи материала слушателям. К любому из своих занятий, будь то короткая информация о текущих событиях или изучение важнейших государственных документов, Маргарита Алексеевна тщательно готовится. Вот почему ее выступления перед слушателями глубоко содержательны, аргументированы, насыщены фактическими материалами. Главным в своей

работе пропагандиста Маргарита Алексеевна считает умение увязать теоретические положения с практической деятельностью предприятия, цеха.

В настоящее время Бригаднова активно готовится к началу учебного года в системе экономической учебы. Она подбирает теоретический и фактический материал, распределяет темы по месяцам таким образом, чтобы они соответствовали периодичности технологического процесса в цехе.

Уже скомплектована группа слушателей в основном из операторов цеха клеточных несушек.

Совсем недавно товарищи по работе поздравили Маргариту Алексеевну с большим событием в ее деятельности пропагандиста: МК КПСС, Мособлисполком и обком профсоюза работников сельского хозяйства в числе лучших сельских пропагандистов области наградили М. А. Бригаднову Почетной грамотой.

...Занятие, с которого мы начали свой разговор о деятельности одного из лучших пропагандистов Люберецкого района, подходит к концу. Маргарита Алексеевна анализирует выступления слушателей и делает вывод: опыт передовых птичниц должен быть широко распространен в коллективе цеха № 3.

Так пропагандист М. А. Бригаднова вносит свой вклад в решение насущных задач по досрочному завершению заданий 10-й пятилетки Томилинским производственным птицеводческим объединением.

В. КОПЫЛОВ,
секретарь парткома
объединения.

«ЗЕЛЁНАЯ АУДИТОРИЯ»— ЕЕ ДЕЛА И ИТОГИ

Закончилась работа на летних агитплощадках Ухтомского микрорайона. За четыре летних месяца среди населения проведена значительная политico-массовая работа, в организации которой были положены в основу требования постановления Центрального Комитета КПСС «О дальнейшем улучшении идеологической, политico-воспитательной работы».

Перед населением выступали лекторы-международники, члены городской организации общества «Знание», участники Великой Отечественной войны, ветераны труда, ударники первых пятилеток.

Активную работу на агитплощадках проводили лекторы-международники А. С. Еремченко и Д. В. Белкин, руководитель секции научного ateизма бюро первичной организации общества

«Знание» В. И. Просветов, ударник первой пятилетки Н. Н. Карташов, комсомольцы Н. Куватов и В. Матин, активисты обществ охраны природы и памятников истории и культуры И. Г. Полевой, С. А. Спицын и другие.

В работе агитплощадок за летний период имели место и некоторые недостатки. Дважды срывались лекции о мерах по укреплению правопорядка в микрорайоне. А лекции и беседы, направленные на укрепление общественного порядка, стоит проводить регулярно. Демонстрации фильмов иногда не отличались высоким качеством.

«Зеленая аудитория», завоевавшая популярность среди населения, должна действовать четко и активно.

Н. ПОЛЯКОВ,
член КПСС.

Вместе со всеми тружениками нашего района коллектив завода сельскохозяйственного машиностроения им. Ухтомского с первых дней сентября с большим трудовым подъемом заступил на ударную трудовую вахту в честь шестой пятилетки.

Шестая пятилетка.. В самом начале ее, в 1956 году, состоялся XX съезд КПСС, принявший новую Программу партии и определивший задачи на предстоящее пятилетие. Большой частью для коллектива сельмашевцев было участие в работе съезда деревомодельца нашего завода Бориса Ивановича Самсонова.

На решения съезда партии коллектив сельмашевцев отвечал ударным трудом. Государственный план 1956 года по выпуску товарной продукции был выполнен на 111,5 процента, выдержан вся номенклатура изделий. Завод уверенно занимал классные места в социалистическом соревновании предприятий отрасли.

Но возрастающие масштабы задач шестой пятилетки требовали от завода безотлагательного решения ряда проблем, среди которых самой важной была реконструкция литейного производства. Сложность заключалась в том, что реконструкцию, запланирован-

ную на 1956—1958 годы, надо было произвести, не останавливая производство и не снижая объема выпуска техники для села.

Коллектив завода с большим напряжением, самоотверженно решал эту ответственную задачу, используя в техническом перевооружении всего литейного производства передовой опыт, накопленный на предприятиях Москвы, Горького, Ленинграда, Ростова и других городов.

Новые достижения науки, техники, передового опыта активно внедрялись и на заводе им. Ухтомского. Был создан участок по окраске деталей машин в электростатическом поле. В механосборочном цехе № 22 впервые была внедрена автоматическая сварка в среде углекислого газа. Это облегчило труд сварщиков, значительно улучшило качество сварного шва на телескопических валах карданных вилок для трехбронных косилок, повысило производительность труда по сравнению с ручной дуговой сваркой в три раза.

В конце 1957 г. была пущена в готовительные курсы в техникуме.

МУЗЫКА — В ЦЕХАХ



СЕЛЬМАШЕВЦЫ

К вступлению в партию готовится комсомолец слесарь-сборщик Симанков...

Ну что же, надо сказать, что эти товарищи оправдали оказанное им доверие. И. Никулин сейчас возглавляет конструкторское бюро отдела главного технолога, Н. Мирошкин — помощник директора завода по быту. А. Симанков — начальник отдела механизации и автоматизации.

В шестой пятилетке, как и в предыдущих, на заводе осваивалась выпуск новых машин. Малыми сериями изготавливались самоходный пресс-подборщик, тюкотопорщик, подборщик-копнитель, коноплеуборочный комбайн, мельно-трепальная машина и другие.

Новые машины, сконструированные в СКБ и изготовленные в экспериментальном цехе, проходили государственные испытания в различных природных зонах нашей страны. Это всегда был серьезный экзамен для сельмашевцев. Еще в апреле 1957 года, до начала массовой уборки сена, в Асканию-Нову были отправлены подготовки производства комсомолец Н. Мирошкин. Он посещает под-

ЗАВОДУ РЕМОНТА РАДИОТЕЛЕАППАРУТЫ — 25 ЛЕТ

ВРАЧЕВАТЕЛИ голубых экранов

КАКИХ-НИБУДЬ три десятка лет назад телевизор казался диковинкой, а сейчас трудно представить современный быт без голубого экрана. Все больше появляется в наших квартирах цветных телевизионных приемников. В перспективе видятся вместо громоздких аппаратов просто экраны во всю стену, изображение — объемное с имитацией запахов цветов, моря, фруктов.

И обслуживание, и ремонт станут иными, более совершенными. Они развиваются соответственно прогрессу техники.

Двадцать пять лет назад, когда в ходу были телевизоры исключительно ламповые, в Люберецах было создано ателье по ремонту телевизоров. Сегодня его коллектива, оглядываясь на пройденный за четверть века путь, может с гордостью сказать: сделано немало. Вместо скромного ателье вырос целый завод ремонта радиоаппаратуры.

Предприятие не только успешно выполняло основные плановые задания, но и провело огромную работу по развитию телевизионных сетей, освоению новых услуг, внедрению современного оборудования в производство.

Двадцать филиалов по ремонту радиотелевизионной аппаратуры в 13 административных районах Московской области, полтора десятка опорных комплексных приемных пунктов в сельской местности, свыше 500 квалифицированных мастеров, подготовленных за 25 лет, более 2 миллионов выполненных ремонтных работ, 15 тысяч установленных телевизионных антенн — таковы неполный счет добрых дел коллектива предприятия.

Интересно, что предприятие, вступив в сентябре 1954 года в действие, имело на обслуживании во всех закрепленных районах 4 тысячи телевизоров. А уже к концу 1960 года парк телевизоров превышал 120 тыс. штук. В 30 раз больше всего лишь за пять лет!

Семидесятые годы стали первым улучшением культуры обслужи-

А. МУЗЫКАНТОВ,
директор завода.

На Пермском телефонном заводе внедрена Львовская комплексная система управления качеством. 68 процентов пермских изделий удостоены почетного пятиугольника.

В дальнейшем развитие комплексной системы управления качеством принимает участие филиал отраслевого центра НОТ и управления производством, действующий при заводе. Решать эти проблемы помогают предприятию социологи, психологи, музыканты.

НА СНИМКЕ: звукооператоры В. Турицин (справа) и И. Змеев составляют новую программу функциональной музыки. Специалистами центра установлено, что функциональная музыка снимает усталость и снижает брак на 6—12 процентов.

(Фотохроника ТАСС).

К вступлению в партию готовится комсомолец слесарь-сборщик Симанков...

Ну что же, надо сказать, что эти товарищи оправдали оказанное им доверие. И. Никулин сейчас возглавляет конструкторское бюро отдела главного технолога, Н. Мирошкин — помощник директора завода по быту. А. Симанков — начальник отдела механизации и автоматизации.

В шестой пятилетке, как и в предыдущих, на заводе осваивалась выпуск новых машин. Малыми сериями изготавливались самоходный пресс-подборщик, тюкотопорщик, подборщик-копнитель, коноплеуборочный комбайн, мельно-трепальная машина и другие.

Новые машины, сконструированные в СКБ и изготовленные в экспериментальном цехе, проходили государственные испытания в различных природных зонах нашей страны. Это всегда был серьезный экзамен для сельмашевцев.

Еще в апреле 1957 года, до начала массовой уборки сена, в Асканию-Нову были отправлены подготовки производства комсомолец Н. Мирошкин. Он посещает под-

заводу ремонта радиотелевизионной аппаратуры — 25 лет

11 сентября 1979 г.

На очередном заседании исполнительного комитета Люберецкого горсовета был обсужден ход подготовки к отопительному сезону 1979—80 гг.

На заседании отмечалось, что подготовка к отопительному сезону велась под контролем исполнительного комитета горсовета и комиссии по подготовке жилого фонда и инженерных сооружений к зиме. Для усиления оперативного контроля за ходом выполнения решения исполнительного комитета ежемесячно проводились смотры в теплосети.

Ряд предприятий выполняют намеченные мероприятия, уделяя внимание необходимое внимание подготовке к зиме. Так, производственно-издательский комбинат ВИНИТИ перевел тепловое снабжение своих домов в 113-м квартале на независимую систему. Панковский ремонтно-механический завод выполняет большую работу по замене тепловых сетей в своем жилом массиве. Завод им. Ухтомского прокладывает теплотрассы по

В ИСПОЛКОМЕ ЛЮБРЕЦКОГО ГОРОДСКОГО СОВЕТА ПОЛНОСТЬЮ ПОДГОТОВИТЬСЯ К ЗИМЕ

закольцовке микрорайонов №№ 4 и 6 на Красной горке. Малаховский экспериментальный завод проводит работы по улучшению отопления жилых домов по ул. Сакко и Ванцетти в Малаховке.

Большие работы по ремонту основного оборудования и вспомогательных сооружений тепловых сетей ведет Люберецкая теплосеть. Здесь к концу августа имелась стопроцентная готовность 16 котельных из 32. Из 60 км тепловых сетей, состоящих на балансе, промыто и опрессовано 33 км. Причем 525 м трубопроводов сетей полностью заменены новыми, главным образом асбокементными.

Проводятся работы по замене чугунных котлов на более прочные стальные с установкой обору-

дования химводоочистки. Учитывая имеющиеся недостатки прошлых отопительных сезонов, на магистральном участке теплотрассы 113-го квартала производится замена чугунной арматуры на стальную. Заменено 16 задвижек. В самой котельной установлен дополнительный фильтр для обработки подпиточной воды.

Это повысит надежность работы тепловых сетей и обеспечит обработку дополнительной подпиточной воды во время утечек. Вместе с тем на заседании исполнительного комитета горсовета отмечалось, что все организации уделяют достаточное внимание подготовке к отопительному сезону.

ЖКХ «Союзгазпромстрой», завод мостостроительного оборудо-

вания не перевели теплоснабжение девятнадцатиэтажных домов на улицах Южной и Космонавтов на независимую систему.

Московско-Рязанская дистанция железнодорожной дороги не проложила теплотрассу по ул. Волковской.

ДОК-13 не восстановил стальную арматуру в тепловой камере по ул. Южной. Завод «Монтажавтоматика» не перевел горячее водоснабжение домов №№ 250, 292 по Октябрьскому проспекту и детского сада на централизованное от бойлеров котельной по ул. Мира, 3. СУ-1 «Центргазпромстрой» не начало строительство мазутного хозяйства в котельной 113-го квартала.

Особую тревогу вызывает состояние подготовки к осенне-зим-

нему сезону объектов Красковского больничного комплекса и жилого поселка.

ВНИИСТРОМ им. Будникова (директор Х. С. Воробьев), Красковская больница (главврач Н. Ф. Боярчук), Московское спецуправление треста «Гидромеханизация» (зам. начальника А. П. Архипов), объединение «Спецодежда» (директор М. Я. Федунов), ССМУ-5 Красковского строительно-монтажного треста (начальник В. И. Стеганцов), СМУ-1 того же треста (начальник Е. В. Шелыганов) отнеслись безответственно и сорвали выполнение мероприятий, предусмотренных решением исполнительного комитета Люберецкого горсовета от 10 апреля и направленных на улучшение теплоснабжения Красковского больничного комплекса. Своим решением исполнительный комитет конкретные мероприятия по устранению имеющихся недостатков и лучшей подготовке к зимнему отопительному сезону.

ЛЮБРЕЦКИЙ РАЙОН — ОДИН ИЗ ИНИЦИАТОРОВ УБОРКИ «ВТОРОГО ХЛЕБА» В ОПТИМАЛЬНЫЕ СРОКИ

ОСНОВА УСПЕХА — ВЫСОКАЯ МЕХАНИЗАЦИЯ

ХОРОШИЙ урожай картофеля вырастили на шестом отделении совхоза им. Моссовета звенья Ивана Устиновича Перышкова и Вячеслава Алексеевича Нечушкина. За каждый закреплено по 50 гектаров. Звеньевые вместе сажали клубни, вместе вели уход за плантациями. Вместе ведут теперь и уборку при активной помощи шефов с промышленных предприятий Ухтомского района.

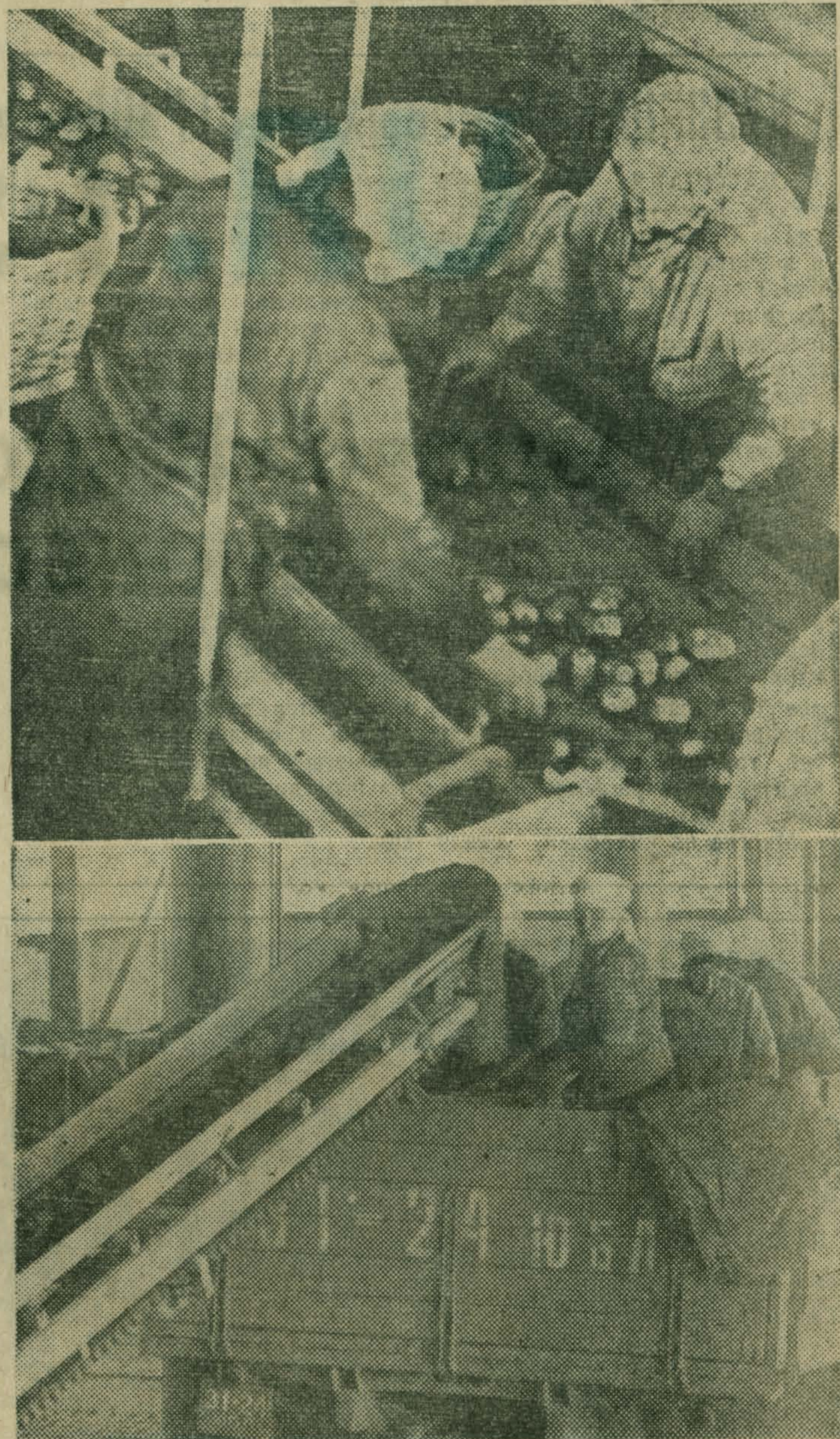
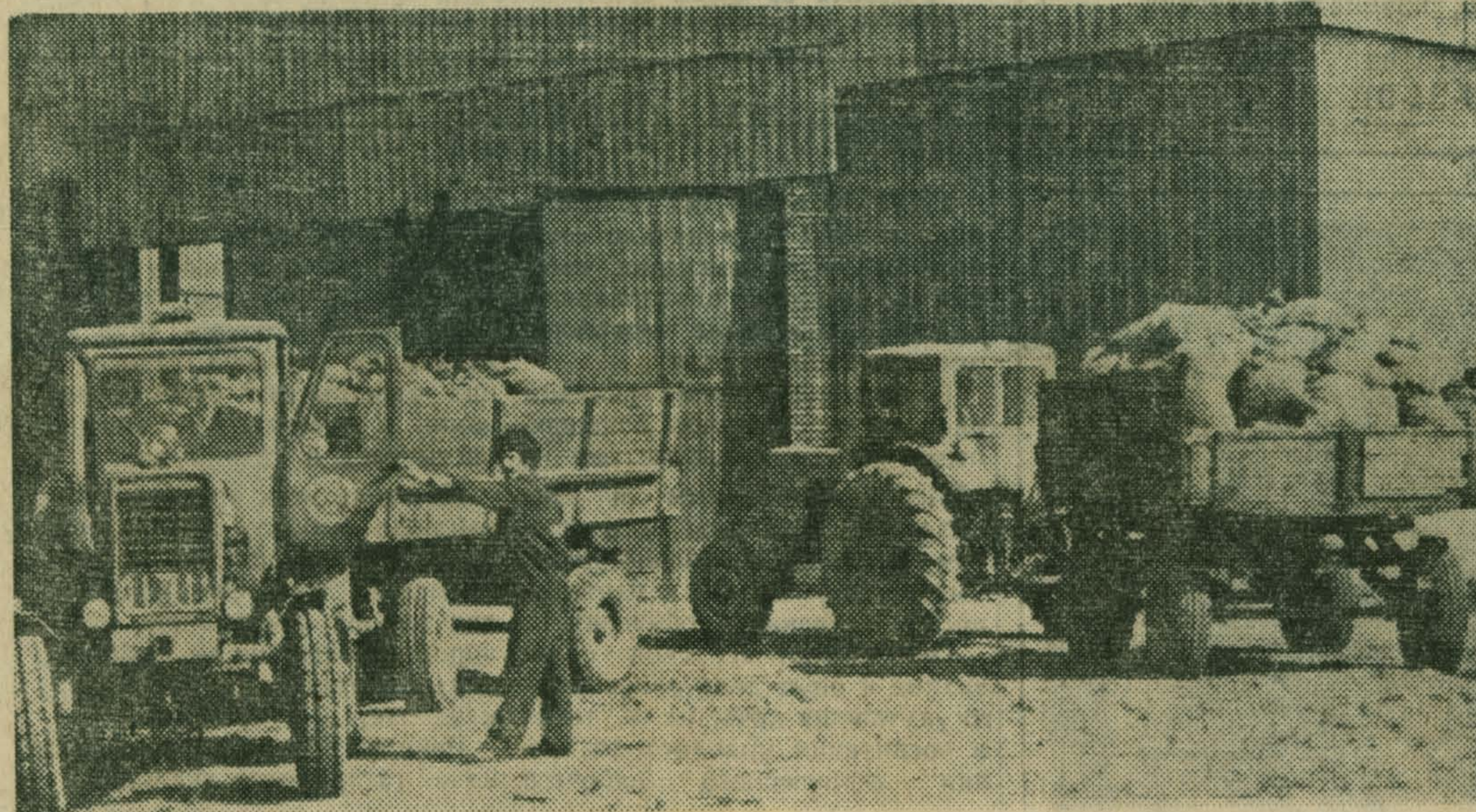
Высокая механизация уборки (в поле работают два комбайна и две картофелекопалки) позволила собрать урожай с половины уборочных площадей. 16 сентября колектив отделения намерен завершить уборку «второго хлеба».

С поля клубни доставляются на сортировальный пункт, где при помощи системы механизмов урожай с семенных участков калибруется по

фракциям. Сортируется и продовольственный картофель, а затем отправляется в магазины и овощехранилища района.

Сейчас убираются клубни сорта «любимец». Урожайность — 200 центнеров с гектара. На очередь — «гатчинский».

Наш фотокорреспондент О. Грицев сделал несколько снимков на картофелесортировальном пункте совхоза. Две его линии успевают отсортировывать за 8 рабочих часов 100 тонн картофеля. Обслуживает работу пункта звено Зинайды Васильевны Ключниковой с шестого отделения. За исправностью механизмов следят слесарь В. Фролов, электрик А. Калинин и электросварщик А. Морозов. Все его узлы хорошо отрегулированы и обеспечивают беспрерывную работу пункта.



В ШЕСТОЙ ПЯТИЛЕТКЕ

КНУ-6, призванной заменить пропавшую трехбрусную косилку. Помимо конструктивных и, главным образом, эксплуатационных преимуществ, эта машина в технологическом отношении была более рентабельной и для завода. Только экономия металла достигала 11 тысяч тонн в год. Уменьшилась также потребность в рабочих, оборудования и производственных площадях.

На Всесоюзной сельскохозяйственной выставке 1958 года демонстрировалась девять машин с маркой ГЛЗ. Это шарнирно-рычажный стогометатель, пресс-подборщик, навесные, пропашные косилки и, с учетом отдаленных местностей, конная сенокосилка. Показаны были также коноплеуборочная жатка, куделеприготовительная машина, жатка-вязалка для уборки лубяных культур и камыша.

Наверно, никогда не будет возможности узнать, сколько же добровольцев с завода осваивали целинные земли, возводили мощные электростанции, строили знаменитые промышленные комплексы да-

леко от родного города, в Сибири и на Дальнем Востоке. Можно сказать только одно: трудовую закалку они получили здесь, в Люберецах...

Широкое строительство развернулось и в заводских поселках — строительство жилья. За четвертую и пятую пятилетку сельмашевцы получили 15 тысяч квадратных метров благоустроенных квартир. В 1956 году на новое жилое строительство было отпущено 4 миллиона рублей. Новоселье следовало за новоселем. Был, например, заселен 8-этажный дом по Октябрьскому проспекту, в нижнем этаже которого расположился продуктовый магазин. По Комсомольской улице строился пятиэтажный дом. На поселке Калинина заканчивалась кладка стен нового рабочего общежития...

Но в строительных делах было еще немало недостатков. Подрядчиком было Люберецкое СМУ, не успевавшее выполнять в срок запланированные работы. Положение резко изменилось, когда строится два двухэтажных дома. В

новом же году начнется строительство около поселка Михельсона 8—10 домов. Их будут строить сами рабочие».

Строительство велось и в других местах. В 1957 году на улице Кирова в Люберецах возводились сразу 14 домов.

План 1957 года по жилому строительству был выполнен на 112,5 процента. Весной 1958 года начались работы по закладке 12 домов на Красной горке. Завод, перешагнув железнодорожную линию, стал возводить на пустующих землях огромный жилой мас-

(604 человека) улучшили свои жилищные условия.

1958 год памятен еще одним важным начинанием: по примеру москвичей на заводе стало развертываться движение ударников и бригад коммунистического труда. Одними из первых в это движение включились фрезеровщик В. Смирнов и резьбошлифовщица Г. Абрамова из 27-го цеха, револьверщик В. Щипанов из 22-го цеха, станочница В. Гридачова из 20-го цеха и многие другие. С тех пор соревнование за звание бригады коммунистического труда стало расти, набирать силу.

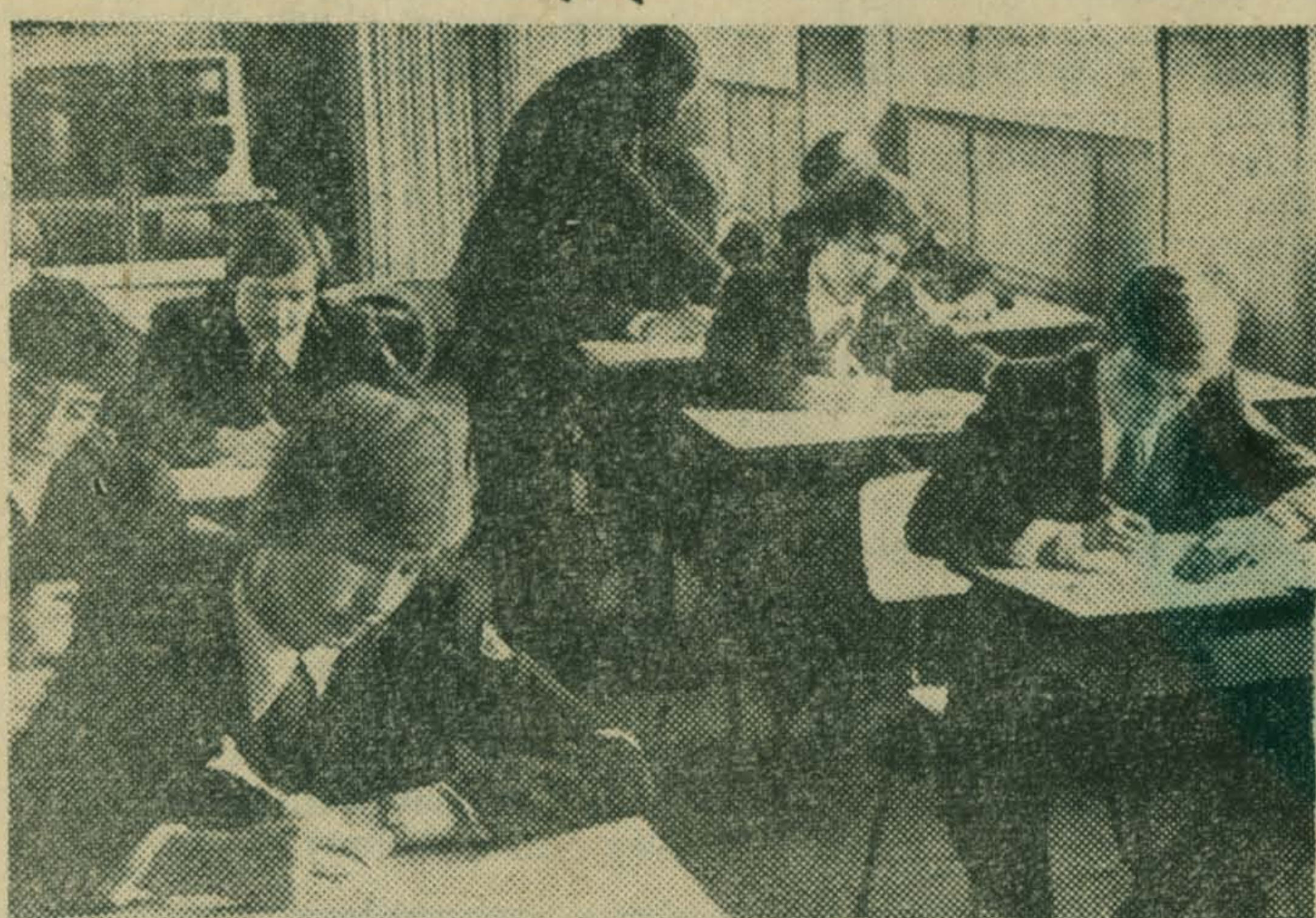
Производственную программу 1958 года коллектив завода завершил на месяц раньше срока. Сверхплановой продукции изготовлено на 28 миллионов рублей. Всего было выпущено более 130 тысяч сельскохозяйственных машин.

К этому времени в стране назревали многие важные народно-хозяйственные проблемы, выходящие за рамки шестого пятилетнего плана. Это потребовало изменить задания на последние два года пятилетки. Был разработан и вошел в силу семилетний план развития народного хозяйства СССР (1959—1965 гг.).

А. БЕЛОВ.

СТРАНИЦА-РЕКЛАМА

ПРИХОДИТЕ УЧИТЬСЯ В УЧИЛИЩЕ ГАГАРИНСКОЕ...



Преподаватель Н. С. Солонкин проводит учебные занятия по электрогазосварочному делу.

КУЗНИЦА ТРУДОВЫХ РЕЗЕРВОВ

БЛАГОДАРЯ постоянной заботе Коммунистической партии и Советского государства о воспитании и обучении рабочей смены в нашей стране создана передовая система профессионально-технического образования, которая готовит кадры молодых квалифицированных рабочих со средним образованием.

Немногим более чем через год городское профессионально-техническое училище № 10 им. Ю. А. Гагарина будет отмечать свое сорокалетие. За эти годы училищем подготовлено и направлено на предприятия Люберецкого района более 15 тысяч молодых квалифицированных рабочих: слесарей, токарей, электромонтеров, электрогазосварщиков и других специальностей.

Многие из них сами стали

наставниками и воспитали в свою очередь других молодых производственников.

В этом году 150 выпускников училища, успешно сдавшие экзамены по общеобразовательным предметам и выпускные квалификационные экзамены по специальности, получили среднее образование и влились в прославленный коллектива завода им. Ухтомского.

Большие перспективы открываются перед училищем — кузницей трудовых резервов. Свое сорокалетие училище готовится отметить в реконструированном учебном корпусе, в котором разместятся хорошо оборудованные и оснащенные учебные кабинеты по общеобразовательным дисциплинам, актовый и физкультурный залы, столовая.

И мы уверены, Геннадий будет мастером своего дела, рабочим человеком с большой буквы.

УЧИЛИЩЕ ПРОДОЛЖАЕТ ПРИЕМ

учащихся в группы **поваров** на базе 8 классов со сроком обучения 3 года.

Учащиеся обеспечиваются бесплатным питанием, форменной одеждой, в процессе обучения получают денежное вознаграждение.

Начало занятий — по укомплектованию групп.

Прием заявлений ежедневно, кроме воскресенья, с 9 до 17 часов по адресу: г. Люберцы, Октябрьский проспект, 136, приемная комиссия.

Телефон для справок 553-34-91.

МЕЧТА СБЫЛАСЬ! ПО ПРИМЕРУ ОТЦА

Когда в 1976 году Геннадий Булах окончил 8 классов, у него не было проблем, куда пойти учиться. Он сразу решил, что поступит в ГПТУ-10 имени Ю. А. Гагарина, о чём уже давно мечтал. Об этом училище Геннадий много слышал, часто виделось с ребятами, одетыми в красивую форму с петлицами и нашивками, которые уже постигали секреты рабочего мастерства.

И мечта парня сбылась. Он поступил в училище, стал настойчиво овладевать специальностью электрогазосварщика.

В училище Геннадия приняли в комсомол, присвоили ему почетное звание «гагаринец». За высокие показатели в учебе и освоении специальности он был награжден туристской путевкой в Болгарию.

Сейчас Геннадий закончил училище, и его направили работать по специальности на трижды орденоносный завод им. Ухтомского.

И мы уверены, Геннадий будет мастером своего дела, рабочим человеком с большой буквы.

Николай Васильевич Сидорин в 1947 году поступил учиться в ремесленное училище № 10 (так называлось раньше ГПТУ № 10) и был зачислен в группу слесарей-инструментальщиков. Через два года, после окончания училища, пришел на завод им. Ухтомского, в цех № 27, где и до сих пор трудится по своей специальности. За долголетнюю безупречную работу награжден орденом «Знак Почета».

Любовь к труду и заводу Н. В. Сидорин старался прививать и своим сыновьям. Так, в 1971 году в группу слесарей-инструментальщиков ГПТУ-10 им. Гагарина поступил его старший сын Сергей, который после окончания училища получил повышенный разряд и направление в цех № 27 завода им. Ухтомского, в тот самый цех, где работает его отец.

Вскоре же закончил училище по группе электрогазосварщиков и младший сын Сидорина — Василий.



Учащиеся во время производственной практики сами контролируют качество выпускаемых изделий для базового предприятия.

КАЖДОМУ — СРЕДНЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

ГПТУ-10 имени Ю. А. Гагарина с 1970 года начало готовить квалифицированных рабочих со средним образованием.

С этой целью была переориентирована учебная база. За прошедшие девять лет выпускники училища получили дипломы о присвоении квалификации и общего среднего образования вручены 1325 выпускникам училища. Многие из них продолжают свое образование в дневных и заочных институтах и техникумах.

В настоящее время училище располагает хорошо оснащенными учебными кабинетами по общеобразовательным и специальным дисциплинам и штатом опытных квалифицированных преподавателей и мастеров производственного обучения.

Они отдают все свои силы, знания и опыт делу дальнейшего улучшения качества обучения и воспитания молодого поколения коммунистического отношения к работе.

Ребята, приходите учиться в наше гагаринское училище!

Дирекция Люберецкого ГПТУ им. Ю. А. Гагарина.

8-3



Учащиеся училища участвуют во многих районных спортивных соревнованиях и добиваются высоких результатов. НА СНИМКЕ: идет подведение итогов состязаний по легкой атлетике.

ЛЮБЕРЕЦКАЯ СТАНЦИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ АВТОМОБИЛЕЙ

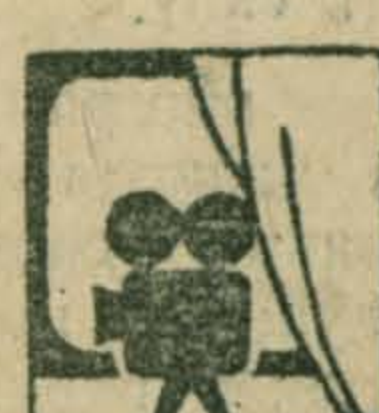
производит техническое обслуживание автомобилей «Жигули», «Москвич», ГАЗ-24.

Организована предварительная запись на обслуживание автомобилей.

Станция работает ежедневно с 8 до 17 часов, выходной — воскресенье.

АДМИНИСТРАЦИЯ.

1—3



В кинотеатрах и Дворцах культуры

В КИНОТЕАТРЕ «ОРБИТА»

Сегодня: «ВЕНДЕТТА ПО-КОРСИКАНСКИ» — 11, 13, 15, 17, 21, 18.45 (удлиненная программа).

В МАЛАХОВСКОМ КИНОТЕАТРЕ «СОЮЗ»

Сегодня: «БАЛАМУТ» — 11, 13, 15, 17, 19, 21.

В УХТОМСКОМ ДВОРЦЕ КУЛЬТУРЫ «ИСКРА»

Сегодня: «КРОВЬ И ПОТ» (2 серии) — 17.15, 19.30.

В ДОМЕ КУЛЬТУРЫ ЗАВОДА им. УХТОМСКОГО

Сегодня: «МОЯ ВОЙНА, МОЯ ЛЮБОВЬ» — 13, 18, 21.

ВО ДВОРЦЕ КУЛЬТУРЫ ЭНЕРГЕТИКОВ

14 сентября — концерт руководителей художественной самодеятельности и отдельных исполнителей. Начало — 19 час.

ДЕЛЕВИДЕНИЕ

ВТОРНИК, 11 СЕНТЯБРЯ ПЕРВАЯ ПРОГРАММА

- 8.00 Время.
- 8.40 Утренняя гимнастика.
- 9.05 «Униженные и оскорбленные». Фильм-спектакль. По окончании — Новости.
- 14.30 Новости.
- 14.50 Кинопрограмма.
- 15.35 Людвиг ван Бетховен.
- 16.20 Русская речь.
- 16.50 Концерт.
- 18.00 Жизнь науки.
- 18.30 Стихи — детям.
- 18.45 Сегодня в мире.
- 19.00 Говорят камазовцы.
- 19.15 Международный турнир по хоккею на призы газеты «Руде право». Сборная СССР — сборная Швеции.
- 21.00 Время.
- 21.35 «Старое танго». Фильм.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА

- 19.00 Москва.
- 19.30 Песня-79.
- 20.00 Реклама.
- 20.15 «Спокойной ночи, малыши!»
- 20.30 Подмосковье.
- 21.00 Концерт.
- 21.30 Справочное бюро.
- 21.45 Московские новости.
- 22.00 «Маленькие комедии». Спектакль.

ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА

- 19.00 Сельский час.
- 20.00 «Спокойной ночи, малыши!»
- 20.15 Концерт.
- 20.40 Писатель Сергей Залыгин.
- 21.40 «Отгненные дороги». Фильм. 1-я серия.

Редактор П. В. СПИРОВ.

НАШ АДРЕС И ТЕЛЕФОНЫ:

Почт. инд. 140005,

г. Люберецы-5,

ул. Красноармейская,

дом № 4.

Отдел писем и общественная приемная

— 553-27-07; отдел партийной жизни — 553-

22-24, 553-14-72; отдел промышленности,

зам. редактора — 553-27-35; отдел сельско-

го хозяйства, ответ. секретарь — 553-26-83;

редактор — 553-27-31; бухгалтер — 553-23-24.

Люберецкая типография: 1-й Октябрьский проезд, д. 1