

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ЛЮБЕРЦКАЯ ПРАВДА

ОРГАН ЛЮБЕРЦКОГО ГК КПСС и ГОРОДСКОГО СОВЕТА
ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Газета основана
10 марта 1931 г.

Вторник, 19 марта 1974 г.

№ 44 (10842)

Газета выходит по вторникам, средам, четвергам и субботам

Цена 2 коп.

ВАЖНЫЙ РЕЗЕРВ РОСТА ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА

Ю. ВАВИЛОВ —
зав. промышленно-транспортным отделом
ГК КПСС

Перед коллективами промышленных предприятий района стоят ответственные задачи по успешному выполнению государственного плана четвертого года пятилетки. Социалистическими обязательствами предусмотрено завершить план по объему реализации и производству важнейших видов изделий 25 декабря, выпустить сверхплановой продукции на 10 млн. рублей. Намечено также увеличить прирост производства продукции на 7,5 проц. по сравнению с 1973 годом.

Весь прирост объема продукции решено получить за счет повышения производительности труда на основе технического перевооружения предприятий и совершенствования организации производства. Коллективы 13 предприятий района, обязались добиться присвоения почетного звания «Предприятие высокой культуры производства и организации труда».

Эти задачи напряженны. Одним из важных условий их успешного решения является внедрение комплексной механизации, что позволит высвободить значительное число рабочих из вспомогательных производств и перевести их в основное.

Немалую роль в этом призван сыграть продолжающийся на промышленных предприятиях и в организациях района смотр-конкурс состояния механизации вспомогательного производства и погрузо-разгрузочных работ. В ходе смотра в минувшем году горком КПСС и партийные организации района провели в этом направлении определенную работу.

При совете содействия техническому прогрессу и НОТ создана смотровая комиссия, контролирующая ход смотра. На предприятиях района также организованы комиссии по проведению смотра, возглавляют их хозяйственные руководители. Главная задача смотра — обеспечить безусловное выполнение всех мероприятий, намеченных трехлетними планами на 1973—1975 гг. по механизации и автоматизации трудоемких процессов основного и вспомогательного производства.

Немалая работа по механизации погрузо-разгрузочных работ проведена на заводе «Монетавтоматика», где уровень механизации во вспомогательном производстве достиг 68 процентов, на погрузо-разгрузочных работах — 91 процента. В смотре здесь приняло

участие 112 рационализаторов, созданы творческие бригады с участием инженерно-технических работников и рабочих. На предприятиях хорошо организован и показ результатов смотра.

Успешное выполнение мероприятий комплексного плана на заводе торгового машиностроения позволило довести уровень механизации вспомогательного производства до 77 процентов, погрузо-разгрузочных работ — до 83,5 процента.

За время смотра внедрен новый технологический процесс, комплексно механизированы склад тары, два конвейера и т. д.

Среди предприятий стройиндустрии лучшие показатели достигнуты на деревообрабатывающем комбинате № 13. За период смотра здесь высвобождено из вспомогательного в основное производство 18 человек, в том числе с погрузо-разгрузочных операций — 8 человек.

Среди предприятий легкой и пищевой промышленности лучшие результаты добился коллектив коврового комбината. На предприятии уровень механизации вспомогательного производства доведен до 72 проц., погрузо-разгрузочных работ — до 69 проц., высвобождено в основное производство со вспомогательных операций 16 человек.

Хороших результатов в ходе смотра добились коллективы заводов им. Ухтомского, Лыткаринского оптического стекла, Томилинского полупроводниковых приборов, энергооборудования, Кореневского опытного, молокозавода, экспериментального завода строительных конструкций и деталей и др.

Целенаправленная работа первичных партийных организаций, хозяйственных руководителей позволила за 1973 год комплексно механизировать 35 цехов и участков, ввести в эксплуатацию 50 автоматических, полуавтоматических и механизированных поточных линий, установить 427 единиц нового высокопроизводительного оборудования, освоить 115 новых технологических процессов.

В смотре-конкурсе принял участие около 1500 рационализаторов, внедрено 1012 различных предложений с экономическим эффектом 772 тыс. руб. Уровень механизации во вспомогательном производстве достиг 68 процентов, на погрузо-разгрузочных работах — 91 процента. В смотре здесь приняло

весь механизации вспомогательного производства составил 60,3 проц., погрузо-разгрузочных работ — 53 проц.

Следует однако отметить, что далеко не на всех предприятиях к проведению смотра отнеслись со всей серьезностью. Так, на электромеханическом заводе в ходе смотра внедрено всего 2 рационализаторских предложения, в результате которых с погрузо-разгрузочных работ высвобожден лишь один человек. Вместе с тем, 112 человек заняты ручным трудом на вспомогательных и погрузо-разгрузочных операциях. Не выполнен план и по установленным срокам этих работ. Не совершенствуется здесь технология окраски изделий.

Такое положение дел, а также низкий уровень механизации ставят под сомнение присвоение заводу звания «Предприятие высокой культуры производства и организации труда».

На заводе «Пластмасс» немало делается по повышению уровня механизации собственными силами, чего, к сожалению, не наблюдается на других предприятиях.

Крайне слабо механизируются вспомогательные и погрузо-разгрузочные работы на Ухтомском заводе металлоизделий, заводе мостостроительного оборудования, на Малаховском комбинате стройматериалов и деталей домостроения, что было отмечено на бюро горкома КПСС по итогам смотра за первое полугодие 1973 года. Однако руководители указанных предприятий должны вывести из этого не сделали.

Требует также значительного улучшения работы по механизации вспомогательного производства и погрузо-разгрузочных работ на фабрике им. Октябрьской революции, Малаховском пищекомбинате, производственном комбинате треста Мосстрой-24, Люберецком комбинате строительных материалов и конструкций.

Перед партийными организациями, хозяйственными руководителями стоят ответственные задачи по мобилизации коллективов на успешное осуществление намеченных на 1973—1975 гг. планов механизации погрузо-разгрузочных работ, являющихся важным резервом роста эффективности производства, одним из условий досрочного выполнения заданий четвертого, определяющего года девятой пятилетки.



Нина Александровна Тверитина трудится в кирпичном цехе Люберецкого комбината строительных материалов и конструкций. Передовая прессовщица — победитель конкурса «Лучшая по профессии». В социалистическом соревновании за досрочное выполнение четвертого, определяющего года пятилетки Н. А. Тверитина ежедневно перевыполняет сменные задания. Она прекрасно знает свое дело, охотно помогает молодежи освоить интересную профессию.

Фото Н. Прокхера.

ПОЗЫВНЫЕ «КРАСНОЙ СУББОТЫ»

ПРОСТОИ СНИЖЕНЫ

В ответ на призыв москвичей провести 20 апреля ленинский коммунистический субботник железнодорожники станции Люберецы-1 приняли на себя повышенные социалистические обязательства. Все они примут участие в предстоящем празднике труда. Коллектив станции решил выполнить план по погрузке в день «красной субботы» не менее чем на 115 процентов.

Готовясь к субботнику, железнодорожники наращивают трудовой темп. На прошлой неделе, например, они выполнили задание по погрузке на 110 процентов. Особенно успешно справился коллектив с отгрузкой сельскохозяйствен-

ной техники. За один день было отправлено 77 вагонов с машинами и запасными частями, что на семь вагонов больше задания. Коллектив станции улучшил качественные показатели. Простой местного вагона снижен против нормы более чем на полчаса.

В первых рядах соревнующихся идут смены дежурных по станции А. П. Полякова, О. Н. Круминой. В результате четкого действия транспортного конвейера они ежедневно перевыполняют план по погрузке и выгрузке, добились значительного снижения простое в местного вагона.

А. ЯКОВЛЕВ.

БУДЕТ НОВАЯ ТЕПЛИЦА

Хмурый март доставляет много горечи овощеводам совхоза «Марфино». С тревогой смотрят они то на облачное небо, то на жаждущие солнца растения. В ожидании его живительных лучей уже погибла третья часть посаженного лука.

Но овощеводы не опускают рук, стараются найти выход из создавшихся трудностей. Приобретают семена, готовят плодо-ящадь под новые посевы. Сев намечено провести в день коммунистического субботника.

20 апреля решено также

собрать еще одну теплицу. В фонд пятилетки будет перечислено 600—700 рублей, на

15 процентов больше, чем в прошлом году.

Р. СТЕПНОВА.

ПЛИТКА СВЕРХ ПЛАНА

Успешно идет выпуск бетонной плитки с применением мраморной крошки на Кореневском заводе строительных материалов и конструкций. Учитывая растущие запросы производственных предприятий на этот материал, наш коллектив старается увеличить производство выработано 454 тысячи штук кирпича. Рабочие, проявляя новаторский подход к делу, За два месяца ее выпущено сверх плана 2300 квадратных метров. За это же время дополнительный вклад в фонд пятилетки 59 тружеников удостоены звания «Победитель социалистического соревнования 1973 года». А прессовщица Татьяна Васильевна Гусева, кроме того, заслужила поощрение управления Главмоспромстройматериалов.

В. АВДЕЕВА,

инженер-экономист.

ИЗВЕШЕНИЯ

21 марта в большом зале ГК КПСС состоится очередной семинар руководителей групп политинформаторов.

Начало в 14 часов.

20 марта с. г. в Доме науки, техники и передового опыта (Пушкин, ул. Электрификации, 26) состоится очередной семинар пропагандистов комсомольской политсети. Начало семинара в 11 часов.



ВЕСТНИК СОРЕВНОВАНИЯ

СТРАНИЦА № 2, МАРТ

ГОВОРЯТ УЧАСТИКИ СОРЕВНОВАНИЯ

ЗА ПОЧЕТНОЕ ЗВАНИЕ

Работаю я шлифовщицей во втором отделении механосборочного цеха № 20 завода имени Ухтомского. Но на производстве бывает необходимость выполнить какое-либо другое задание. Поэтому решила освоить профессию токаря и сверловщицы. Мне это очень пригодилось. Когда нет заказов на шлифовку, перехожу на другие станки.

За достигнутые успехи в труде награждена знаком «Победитель социалистического соревнования 1973 года».

Приняла обязательство выполнить личную программу пятилетки к 105-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина. Решила также добиться звания лучшей по профессии. Соревнуясь я с шлифовщицей кавалером ордена Ленина А. И. Макарцевой с первого отделения цеха.

Завершить личную пятилетку к 22 апреля 1975 года, конечно, сумею. Сейчас сменные нормы перевыполняю на 70—80 процентов. Помогает опыт, хорошая организация рабочего места.

Но чтобы мой труд, как и работа других становников, всегда был плодотворным, необходимо обеспечить ритмичную подачу деталей с одного перехода на другой. К сожалению, ритм иногда нарушается. Я обрабатываю валы для сельскохозяйственных машин. Получаю их от токарей. Но в токарной группе бывает задержка с их обработкой. Это снижает темпы и на последующих операциях. Необходимо больше обратить внимания на работу токарей.

М. МАЗУРОВА,
шлифовщица завода
им. Ухтомского.

В ДВУХ БРИГАДАХ

В ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕМ цехе производственного комбината треста Мосстрой-24 важную роль играют две наиболее крупные бригады — столяров и плотников. Они выполняют большой объем работ, от их деятельности зависит судьба цехового плана. Вот почему мы придаём большое значение соревнованию этих коллективов.

Бригада столяров Н. И. Кузнецова приняла нынче обязательство: выполнить годовой план к 28 декабря. Выпустить продукцию дополнительно к заданию на 9 тыс. рублей. Повысить производительность труда по отношению к уровню 1973 года на шесть процентов. Обеспечить экономию материалов. Овладевать смежными профессиями. Добиться звания коллектива коммунистического труда.

Столяры вызвали на соревнование бригаду плотников Г. А. Стрельцовой.

Вскоре они получили ответ. Их вызов был единогласно принят. Плотники, в свою очередь, дали слово: годовой план завершить тоже к 28 декабря. Выработать продукцию сверх задания на 4 тыс. рублей. Производительность труда повысить за год на шесть процентов. Пять человек из бригады обязуются освоить смежные профессии.

С начала года соревнующиеся коллективы взяли высокие темпы труда. Никому не хотелось отставать. Но из двух коллективов неизбежно один будет опережать другой. Так вышло и в данном случае. По итогам за два месяца первенство держит бригада Н. И. Кузнецовой. Она выполнила план на 107,9 процента. Бригада Г. А. Стрельцовой тоже имеет высокие показатели — 105,9 процента.

Должен заметить: плотники

проявили определенную смелость, вступив в соревнование со столярами. Дело вот в чем.

Бригада плотников два года назад была отстающей. Не было крепкой трудовой дисциплины. Сроки выполнения заказов нарушались. Галина Александровна Стрельцова в то время работала в бригаде Н. И. Кузнецова. Она прославилась отличной труженицей, знатоком своего дела. И ей предложили перейти в отставшую бригаду и возглавить ее. Стрельцова согласилась. Через некоторое время положение в этой бригаде стало меняться. Высокая требовательность Галины Александровны, ее личный пример сыграли свою роль. В новом коллективе она стала тоже уважаемым человеком.

Плотники с достоинством пришли вызов на соревнование и добились, как видим, многое. Опорой бригадира стали такие рабочие, как Евдокия Метлова, Виктор Культешов и другие. Здесь изготавливают опалубку, щиты заборов, ограждения, упаковочную тару. Все делается в срок и доброкачественно.

В бригаде столяров своего рода универсалами прославились Иван Кутягин, Николай Ростов, Зинаида Сенченкова и другие. Они владеют несколькими профессиями.

Мы уверены, что соревнование этих двух коллективов принесет большую пользу.

Е. ЗАБЕЛИН,
мастер ОТК цеха,
председатель завкома профсоюза.

РАСКАЧКА ЕЩЕ ПРОДОЛЖАЕТСЯ

К такому выводу приходишь, когда знакомишься с организацией трудового соперничества в коллективе завода буровых машин.

Вот, к примеру, слесарно-механический участок. Верилось, что сейчас, когда идет уже к концу март, все рабочие участка приняли индивидуальные социалистические обязательства на четвертый год

ПОСТУПЬ ГОДА ОПРЕДЕЛЯЮЩЕГО

Наименование предприятия	Выполнение плана реализации за январь-февраль 1974 г.	К соответствующему периоду 1973 г.	Выполнение плана реализации за февраль 1974 г.
--------------------------	---	------------------------------------	--

ПРЕДПРИЯТИЯ СОЮЗНОГО ПОДЧИНЕНИЯ

Экспериментальный завод стройконструкций и деталей	111,4	115,5	107
Люберецкий ГОК	106,6	110,5	103,9
Завод «Монтажавтоматика»	106,2	110,4	105,7
Малаховский экспериментальный завод	102,9	107	103,5
Завод им. Ухтомского	102,7	110,1	101,8
Опытный завод ВНИИСТРОМа	102,7	108,2	102
Завод мостостроительного оборудования	102,6	131,5	102,9
Малаховский опытный механический завод	102,5	106,5	105,2
Завод ВНИИБТ	102,2	104,3	100,4
Завод буровых машин	101,9	100	100
ТЭЦ-22	101,7	105,8	101
Завод торгового машиностроения	101,5	114,7	100,5
Завод алмазных инструментов	101,4	124,1	102,1
Производственно-издательский комбинат ВНИИТИ	101,3	105,5	102,7
Электромеханический завод	101,2	99,5	93,7
Завод «Пластмасс»	101,1	109,8	101,1
КПП Союзгазпромстроя	97,8	94,5	106,5
Дзержинский КПП	88,1	88,9	106,6

ПРЕДПРИЯТИЯ РЕСПУБЛИКАНСКОГО ПОДЧИНЕНИЯ

Завод по ремонту дорожной техники	112	121,7	113
Молокозавод	111,5	111,7	106,1
Кореневский опытно-экспериментальный завод	107,4	90,6	111,8
ЦОЭМ	105,6	107,5	100
Учебно-производственное предприятие ВОС	104,3	103,8	100
Завод энергооборудования	103,1	119,9	105,3
Фабрика «Родина»	102,8	103,6	102,3
Малаховский комбинат стройматериалов	102,8	102,2	100,9
Ковровое производственное объединение	102,8	98,4	103,3
Косинское трикотажное производственное объединение	102,1	77,9	103,1
Фабрика имени Октябрьской революции	101,2	99,6	101,3
Фирма «Спецодежда» (головное предприятие)	94,9	87,7	100

ПРЕДПРИЯТИЯ МЕСТНОГО ПОДЧИНЕНИЯ

Фирма «Строитель» (головное предприятие)	118	108	105
Ухтомский завод металлоизделий	103,2	106,5	101
Завод крупных железобетонных панелей	103,1	104,8	105
Фирма «Рубин»	102,9	122,2	102,8
Панковский ремонтно-механический завод	101,9	102,3	102,1
Трикотажно-галантерейная ф-ка треста Мосстрой-24	100,7	111,1	100
Пехорская прядильная фабрика	100,5	108,2	100,3
Хлебокомбинат	100,5	101,9	100,2
ДОК-13	100,2	103,5	100
Люберецкий комбинат стройматериалов и конструкций	100	125,3	100
Типография	100	108,7	100
Кореневский завод стройматериалов и конструкций	100	102	100
Лыткаринский завод ЖБИ	100	101,4	100

НАКАЛ СОСТАЗАНИЯ РАСТЕТ

Ферма совхоза им. Моссовета и Токаревская ферма госплесмавода «Петровское» — два соревнующихся коллектива. Сегодня по надоям на корову и по суточной прибавке молока впереди токаревцы.

Слово правофланговым. О ходе дел на ферме рассказывает зоотехник С. А. Мартынова:

— С самого начала года из общего стада мы выделили в особые группы новотельных и высокоудойных коров. Много внимания уделяем их раздою. В рационе этих животных обязательно имеются комбикорма, свекла, сено. И вот итоги: за два месяца от каждой коровы в среднем надоили по 831 кг. Сейчас среднесуточный надой

составляет 15,7 кг, а прибавка молока — 1,5—2 кг.

Еще лучших результатов добиваются передовые доярки. Л. А. Левина и А. Н. Падерина за это время надоили от каждой коровы по 999 кг. Это на 206 кг больше прошлогоднего. К. Ф. Перъкова и Л. И. Липатова получили по 1016 кг, добившись прибавки к надоям прошлого года в 132 кг.

А вот что рассказывает управляемый четвертым отделением совхоза им. Моссовета А. А. Старшинов:

— С начала года ферма была в затруднительном положении. Отставание по сравнению с прошлым годом составляло 22 кг на корову в среднем.

Это заставило нас напряжен-но поработать. И уже в феврале положение несколько поправили. На 1 марта минус составил 10 кг. По данным на 10 марта от каждой коровы надаиваем в среднем 13,5 кг, суточная прибавка — 2 кг.

Животноводы фермы поставили задачу: добиться таких же высоких надоев, какие получают наши маяки — доярки А. К. Глухова и А. Е. Дроздова. По итогам за два месяца они надоили в среднем от коровы по 787 кг и дали прибавку к прошлому году 112 кг.

Как видно, соперники по состязанию не намерены уступать друг другу.

Р. ФАТЮШЕНКО.

его работников на 1973 г. Никаких обязательств не оказалось в буфете. На заводском дворе тоже красуются обязательства коллектива предприятия, но опять же на прошлый, 1973 год.

Нерегулярно здесь подводятся и итоги соревнования. Так, в том же слесарно-механическом участке они вывешены лишь за январь.

Да, затянулась здесь раскачка.

С. ДМИТРИЕВ.

РАВНЕНИЕ — НА ЛУЧШИХ

На заседании партбюро коврового комбината рассмотрен вопрос о распространении опыта передовиков соревнования.

М. И. Жигора, например, — победительница всесоюзного конкурса ткачей-ковровщиков. Она и сейчас не сбывает темпов в работе, свою норму выполняет на 130—140 процентов.

Н. С. Буякова успешно борется за выполнение личного обязательства — в этом году изготовить 15,8 тыс. кв. метров ковровых изделий вместо 13,2 тысячи по плану.

Дорабатывать всю пряжу на ткацких станках, тем самым экономить ворсовую пряжу и выпускать дополнительную продукцию — под таким девизом трудится Р. И. Готовцева и многие другие ткачихи, поддержавшие ее добре начинание.

Коллектив бригады В. Н. Бабина дал слово значительно сократить сроки ремонтных работ и успешно добивается намеченной цели.



УЧЕНЫЕ —
СЕЛУ

А Т О М В КАРТОФЕЛЕВОДСТВЕ

Бурное развитие атомной техники в мирных целях привело к тому, что она в настоящее время находит все более широкое применение в самых разнообразных отраслях народного хозяйства.

Одним из перспективных путей практического использования атомной техники является применение ионизирующих излучений в сельском хозяйстве.

В научно-исследовательском институте картофельного хозяйства ядерные излучения используются для предпосадочного облучения клубней в целях повышения урожайности, сохранения семенных качеств и продления сроков хранения картофеля. Не меньшее развитие получили и радиоизотопный метод исследования, применимый для изучения жизнедеятельности картофеля.

Практикам-картофелеводам хорошо известно, что первыми при прорастании клубней трогаются в рост верхушечные почки глазков. Прорастая, они подавляют жизнедеятельность всех нижележащих почек глазков. Это происходит по той причине, что регуляторы роста-аксины во время прорастания распределяются по клубню неравномерно, и большая их часть оттекает к почкам глазков верхушки клубня.

Воздействие гамма-лучами на клубни в дозах до 300 рад, как показали исследования, приводит к равномерному перераспределению регуляторов роста по тканям клубня. В результате прорастают не только верхушечные почки глазков, но и боковые. Растения, развившиеся из облученных клубней, отличаются большим количеством стеблей, большой ассимиляционной поверхностью листьев. Активизация процесса фотосинтеза и оттока пластических веществ из листьев в молодые клубни способствуют накоплению в них повышенного количества органического вещества.

В производственных испытаниях этого приема в ряде хозяйств Московской и других областей, а также в системе государственного сортопротестирования были получены прибавки урожая в 11—25 процентов. Одновременно улучшились вкусовые качества клубней. В них повышалось содержание крахмала, белка, витамина С.

За разработку этого приема институт получил свидетельство на изобретение. Для внедрения предпосадочного облучения картофеля создаются передвижные установки.

В ближайшее время в институте расширяются работы по использованию ядерных излучений для получения хозяйственных форм картофеля.

Институт является также пионером в разработке методов предотвращения прорастания продовольственного картофеля с использованием малопроникающего электронного излучения. Оказалось, что достаточно облучить картофель в дозе 30 крад (тысячи рад) на глубину всего 5 мм, чтобы он не прорастал при любой температуре. При таком облучении картофель хранится от урожая до урожая, не теряя своих пищевых качеств.

Анализ показал, что в облученных клубнях через 10 месяцев хранения убыль крахмала в 2—2,5 раза меньше, чем при обычном хранении. Потери в весе за счет отсутствия прорастания, а также снижение расхода питательных веществ на дыхание клубней сокращаются в весенне-летний период более чем в два раза.

В отличие от обработки химическими препаратами облучение не придает картофелю никакого запаха и не вызывает вкусовых изменений. Облученный картофель вполне пригоден в пищу, о чем имеется соответствующее разрешение санитарных органов.

В текущем году институт приступает к сооружению первой в отечественной и зарубежной практике опытно-производственной электронной установки, способной облучать большие партии клубней.

В лаборатории радиобиологии института с участием всех биологических его подразделений широко используется радиоизотопный метод. Он позволяет с помощью самых разнообразных меченых удобрений, гербицидов, средств защиты растений изучить сроки и способы их применения в производстве.

В. СЕРЕБРЕННИКОВ,
заведующий лабораторией радиобиологии НИИ картофельного хозяйства, кандидат сельскохозяйственных наук.

ГОСИНТИ
СООБЩАЕТ

«Научно-технический прогресс —
в производство»

Так называется выставка научно-технической литературы, открывшаяся вчера в Московском областном Доме науки, техники и передового опыта. Организатор ее — Московская областная научная библиотека.

На выставке представлено более 1300 книжных новинок — книг, брошюр, альбомов с типовыми проектами и др. Вся литература подобрана согласно профилю промышленности Люберецкого района. Инженеры, главные специалисты, руководители среднего звена и передовики производства найдут здесь нужные книги по таким важным производственно-экономическим вопросам, как научная организация труда и управление производством, экономика производства, новые технологические процессы в различных отраслях промышленности, на транспорте, в строительстве и т. д.

Цель выставки — ознакомить специалистов Люберецкого района с новинками научно-технической литературы, вышедшей на протяжении двух последних лет, и привлечь предприятия района (особенно не имеющих своих технических библиотек) к пользованию межбиблиотечным абонементом Московской областной научной библиотеки. В связи с этим представители предприятий, не пользующихся МБА областной библиотеки, на выставке могут оформить право на пользование им. Специалисты смогут сделать заказ на интересующую литературу.

Выставка будет открыта до 28 марта с 10.00 до 17.00. Выходные дни — суббота и воскресенье.



Старинный музыкальный инструмент волынка и в наши дни популярен во многих районах Чехословакии. Без нее не обходятся сельские свадьбы, праздники урожая.

На первый взгляд, нехитрый инструмент, однако сделать его довольно трудно. Одним из лучших мастеров в стране, умеющих придать волынке чистоту и музыкальность звучания, нужный тембр, широкий диапазон и внешнюю красоту, считается Якуб Конрад из города Домажлице.

НА СНИМКЕ: Якуб Конрад в мастерской.

Фото ЧТК — ТАСС.

ЛЮБРЕЦКАЯ
ПРАВДА

19 марта 1974 г.

№ 44 (10842)

3 стр.

По разработкам сотрудников отдела главного технолога завода торгового машиностроения оснащается и совершенствуется оборудование предприятий общественного питания. Свыше 15 тысяч рублей составил экономический эффект в прошлом году от претворенных в жизнь тридцати творческих планов.

Значительный экономический эффект от внедрения творческих планов инженеров-конструкторов Р. П. Власовой и Н. П. Левды. Их разработки направлены на совершенствование сварочных работ, деталей торгового оборудования.

НА СНИМКЕ: Н. П. Левда (слева), Р. П. Власова.

Фото Н. Прохнера.

НАГРАДЫ ВДНХ

На днях главный комитет и дирекция ВДНХ СССР рассмотрели вопрос о награждении участников тематической выставки «Автоматизированная система составления, размножения, хранения и поиска проектной документации на основе микрофильмирования и электрофотографии».

Отмечая заслуги коллектива Малаховского опытного механического завода, продукция которого составила примерно 80 проц. всех представленных экспонатов, комитет и дирек-

ция приняли решение наградить наше предприятие Дипломом I степени. Как сказано в решении, этой высокой награды коллектив удостоен за разработку и освоение промышленного производства комплекса технического обеспечения системы.

Большая группа наших рабочих, инженеров удостоена золотых, серебряных и бронзовых медалей ВДНХ.

Н. РЫБИН,
секретарь партбюро
МОМЗа.

стей России, их авторы — жители сел и деревень — народ. Поэтому слышатся в этих песнях широта и задушевность, грусть и веселая удаль — душа народа.

Фольклорный ансамбль создан три года назад. Сначала это был русский народный хор, но вот уже полгода коллектив исполняет только фольклор: старинные и современные трудовые, свадебные, календарные, величальные, лирические, шу-

мант музыкального педагогического института им. Гнесиных. Она занимается на отделении руководителей русских народных хоров, изучает народную музыку. Летом, в дни каникул, с рюкзаком за плечами отправляется она в студенческие творческие экспедиции, ездит по деревням, слушает, как поют местные жители, записывает эти песни на магнитофон, потом переводит на ноты. Почти в каждой деревне —

его организации, — говорит Галия Аббакумовская, лаборантка ГИГХСа. — Здесь интересно, хотя и трудно. Петъ надо не обычно, диалекты осваивать. Я всегда жду дни занятий с нетерпением.

Тамара Зайцева в ансамбле тоже три года. Когда пришла сюда, — училась в ГПТУ, сейчас работает на заводе и учится в вечерней школе.

— Пою с детства, — рассказывает она. — Мама в молодости пела в самодеятельности. А здесь в ансамбле мне нравится петь песни, которые еще никто не поет.

Поют девушки с огромным удовольствием и самоотдачей. Странно, слаженно, темпераментно. Они выступают с концертами не только у себя, но и в других клубах и Домах культуры района. А в прошлом году им аплодировали жители латвийского города Краслава.

Девушки знакомятся с песенным фольклором, изучают и прикладное искусство различных областей, ездят на выставки, это помогает лучше понять стиль, настроение песни.

...А концерт продолжается. Звучит жизнерадостная, звонкая «Весна-весенячка» — свадебная Московской области. Звучит народная песня.

М. НЕСВЕТОВА.

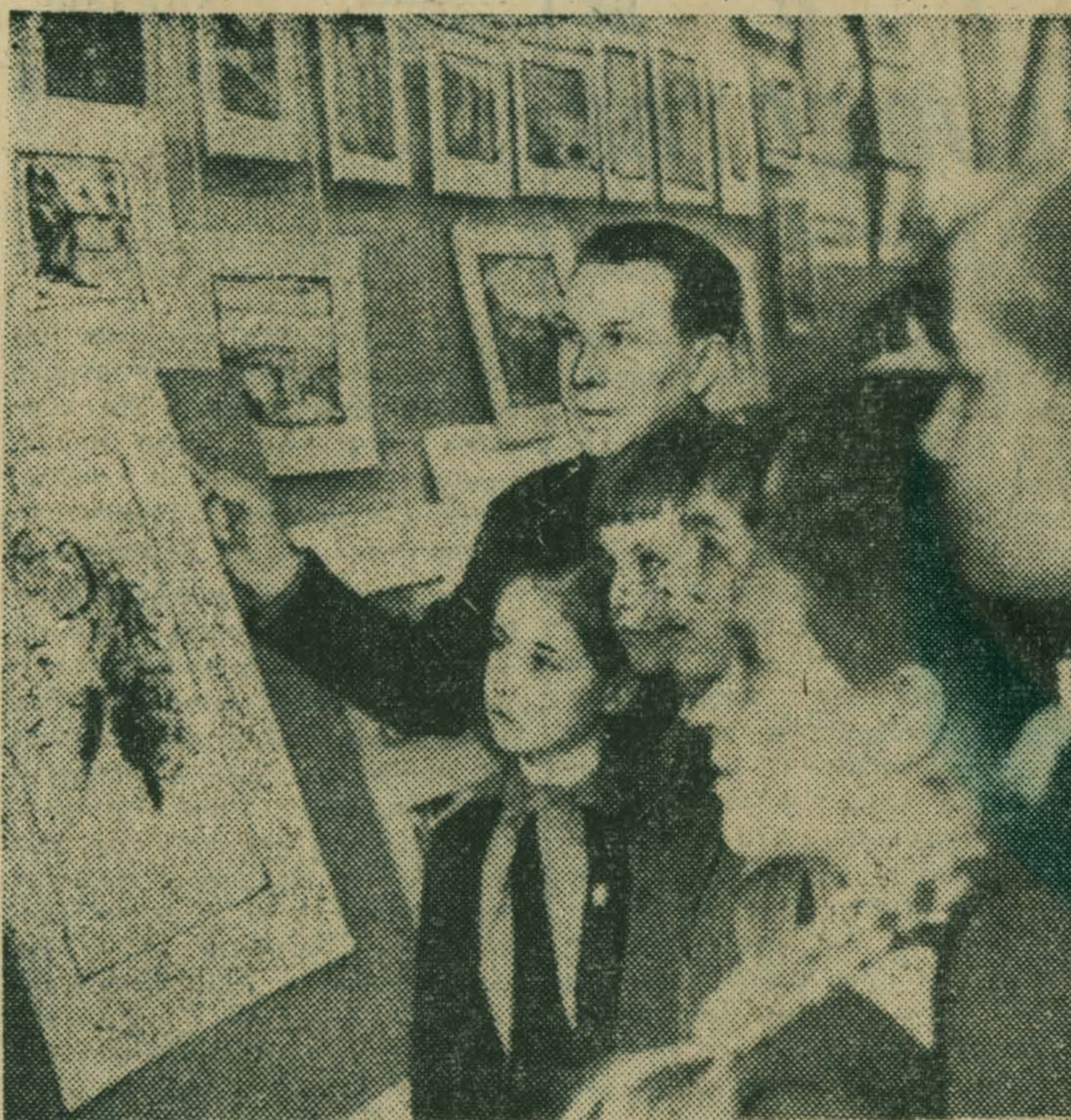
ТВОЕ СВОБОДНОЕ ВРЕМЯ ЗВУЧИТ НАРОДНАЯ ПЕСНЯ

точные, плясовые песни — неисчерпаемый родник народного творчества.

В антракте мы встретились с участниками ансамбля и их руководителем.

— В фольклорном пении нас привлекает непосредственность, подлинная простота, своеобразие слов и музыки, — рассказывает Таисия Степановна. — Какое здесь богатство мелодий, стилей, жанров, одна песня не похожа на другую. Я стараюсь передать своим ученикам особенности каждой песни, ее исполнительской манеры, диалекта.

Таисия Абраменко — дипло-



Только что закрылась выставка детского рисунка в люберцкой средней школе № 6, посвященная 175-летию со дня рождения А. С. Пушкина. Инициатором и организатором выставки был методический кабинет Люберецкого горно-шахтного техникума. Более тридцати школ представили экспонаты детского творчества по произведениям великого русского поэта. Слова Александра Сергеевича «Что за прелест эти сказки — каждая есть поэма» нашли свое отражение не только в рисунках карандашом и акварелью. Ребята из школы № 33 выставили керамические головки пушкинских персонажей. Впервые участие в выставке приняли и сельские школьники.

НА СНИМКЕ: руководитель районной секции изобразительного искусства и черчения, учитель из школы № 37 С. Г. Гусев с посетителями экспозиции.

Фото Н. Прохнера.

СЛУШАЮТ МУЗЫКУ

Вечер музыки состоялся в Доме культуры завода имени Ухтомского. Артисты областной филармонии познакомили присутствующих с произведениями А. Прокофьева, Д. Шостаковича, А. Хачатуряна.

С. ТРАВНИНА.



В кинотеатрах и Дворцах культуры

В КИНОТЕАТРЕ «ПЛАНЕТА»

Сегодня: цветной широкоэкранный фильм «ПАРИЖСКИЕ ТАЙНЫ» — в 10, 12, 14, 16, 18, 20, 21.40.

В КИНОТЕАТРЕ «ОРБИТА»

Сегодня: «СТАРЫЕ СТЕНЫ» — в 11, 13, 15, 17, 19, 21 ч.

В УХТОМСКОМ ДВОРЦЕ КУЛЬТУРЫ «ИСКРА»

Сегодня: «ВИЙ» — в 17.15, 20 ч.

В МАЛАХОВСКОМ КИНОТЕАТРЕ «СОЮЗ»

Сегодня: «О ТЕХ, КОГО ПОМНЮ И ЛЮБЛЮ» — в 11, 13, 15, 17, 19, 21 ч.

Завтра: творческая встреча с артистами кино Зоей и Викторией ФЕДОРОВЫМИ — в 17, 19 ч.

УВАЖАЕМЫЕ ПОКУПАТЕЛИ!

Универмаг № 10² «Детский мир» приглашает вас посетить выставку-продажу шлейных изделий производства МПШО «Старт». Выставка открывается завтра и продлится до 25 марта.

Вы можете купить здесь пионерскую форму для девочек и мальчиков. Вам предложат шерстяные и хлопчатобумажные костюмы и брюки для мальчиков школьного возраста, костюмы нарядные для детей дошкольного возраста.

Вы можете внести свои предложения и пожелания по улучшению качества изделий и моделей.

Адрес универмага: Люберецы, Октябрьский пр., 304. Часы работы с 10 до 19. Обед — с 14 до 15 час. Выходной день — воскресенье. Промторг.

ПРОИЗВОДИТСЯ НАБОР РАБОЧИХ

На предприятия и стройки Московской области, районов Крайнего Севера, Дальнего Востока, Кавказского побережья Черного моря.

Тресту Мосстрой № 3 (г. Коломна) требуется: каменщики, бетонщики, штукатуры, маляры, плотники и разнорабочие.

Тресту № 6 г. Комсомольск-на-Амуре — каменщики, плотники, жестянщики, бетонщики, штукатуры-маляры и разнорабочие.

Тресту № 35 (г. Хабаровск) — каменщики, бетонщики, плотники, жестянщики, штукатуры, маляры, разнорабочие.

...НО НЕ САМЫЕ СИЛЬНЫЕ СИОРТ

Командные соревнования на первенство Московской области по настольному теннису начались встречей Люберец — Химки. никто в тот момент не мог предположить, что эта встреча окажется ключевой — побежденный должен покинуть первую группу. Команды этих городов — старожилы сильнейшей группы — неоднократно занимали призовые места в первенствах Московской области и, по всем прогнозам, должны были находиться, как минимум, в середине турнирной таблицы. Но прогнозы

прогнозами, а победа люберчан в этой встрече с минимальным перевесом позволила лишь сохранить за собой право выступать в группе сильнейших, но не стать самыми сильными.

Встрече с ДЮСШ из Орехово-Зуева команда Люберец получила такой нокаут, после которого оправиться она не смогла. Проигрыши со счетом 1:12 с чемпионом Московской области вывел из равновесия наших спортсменов, что говорит о плохой психологической подготовке. Настоящие бойцовские каче-

ства проявил лишь кандидат в мастера спорта СССР из пос. Октябрьского Александр Кучин. Проигравая в некоторых встречах решающую партию, он мог в нужный момент собраться и переломить ход поединка. В его активе — победа над мастером спорта В. Столниковым и многими кандидатами в мастера, что позволило ему в районной классификации переместиться с 11-го места на третье. К сожалению, его примеру не последовали остальные члены команды.

В. КОБЕЖИКОВ.

ВТОРНИК, 19 МАРТА ПЕРВАЯ ПРОГРАММА

- 9.00 Программа передач.
- 9.05 ЦТ. Утренняя гимнастика.
- 9.20 Новости.
- 9.30 ЦТ. «Клуб кинопутешествий».
- 10.30 «Советский характер». Телечекер.
- 16.25 Программа передач.
- 16.30 «По родной стране».
- 17.10 Для школьников. «Рассказ про наш музей».
- 17.30 «На стройках пятилетки».
- 18.00 Новости.
- 18.15 ЦТ. Для детей. «Загадки и отгадки».
- 18.30 «Человек и закон».
- 19.00 «Творчество народов мира».
- 19.50 ЦТ. Премьера телефильма «Приключения Мегера в отпуске».
- 21.00 «Время».
- 21.30 ЦТ. «Наш адрес — Советский Союз».
- 22.30 Международные соревнования по тяжелой атлетике на «Приз дружбы».
- 23.00 Новости. Программа передач.

ВТОРНАЯ ПРОГРАММА

- 18.25 Программа передач.
- 18.30 Для школьников. «Всемирный следопыт».
- 19.00 «Москва».

ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА

- 19.00 Программа передач.
- 19.05 ЦТ. Концерт.
- 21.15 «Музыкальный кинотеатр».
- 21.45 «Страницы геронческой драмы». Литературная передача.
- 22.45 ЦТ. Г. Свиридов — «Патетическая оратория».
- 23.15 Программа передач.

СРЕДА, 20 МАРТА

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА

- 9.00 Программа передач.
- 9.05 ЦТ. Утренняя гимнастика.
- 9.20 Новости.
- 9.30 ЦТ. Для школьников. «Космос».
- 10.00 «Фредерик Моро». Телеспектакль. Часть 1-я.
- 16.30 Программа передач.
- 16.35 «Время, вперед!»
- 17.30 Для школьников. «На призе клуба «Золотая шайба».
- 18.00 Новости.
- 18.15 ЦТ. Для детей. «Почтальон и почта».
- 18.30 «Наука сегодня».
- 19.00 ЦТ. Футбол. Кубок европей-

ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА

- 19.00 Программа передач.
- 19.05 «Вечер классической оперетты».
- 20.00 «По музейям и выставочным залам».
- 20.30 «По вашим просьбам».
- 21.15 М. Горький — «На дне». Из сценической истории.
- 22.15 Играет Рудольф Керер.
- 23.05 Программа передач.

Редактор П. В. СПИРОВ.

В МЕБЕЛЬНОЙ МАСТЕРСКОЙ ЛЮБЕРЦКОГО КБО

можно заказать книжные полки для книг разного габарита из пиломатериалов с отделкой пластиком, имитированным под дерево, или фанеровой с покрытием лаком.

Обращаться: Малаховка, Красковское шоссе, 19.

1—1

ЛЮБЕРЦКОМУ ГОРОДСКОМУ ПАРКУ КУЛЬТУРЫ И ОТДЫХА

ТРЕБУЮТСЯ на сезонную и постоянную работу: кассиры, рабочие аттракционов и по парку, специалисты-ремонтники, контролеры билетерии. Пенсионерам пенсия сохраняется полностью.

Обращаться: Люберецы, Октябрьский пр., 206.

Дирекция парка.

1—1

ВНИМАНИЮ ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ!

Люберецкий фотосалон межрайонного фотохудожественного комбината № 2 производит фотографирование и изготовление фотопортретов передовиков производства с оплатой по безналичному расчету.

В связи с большим притоком заказов в предпраздничный месяц — апрель, для обеспечения своевременного выполнения фоторабот оформляйте заказы заблаговременно, не позднее 20 марта.

Адрес фотосалона: Люберецы, Котельническая ул., 2, телефон 373-98-33.

Адрес Управления межрайонного фотохудожественного комбината № 2: Люберецы, Октябрьский пр., 172, тел. 373-24-99.

2—2

ЛЮБЕРЦКОЙ ТРИКОТАЖНО-ГАЛАНТЕРЕННОЙ ФАБРИКЕ

ТРЕБУЮТСЯ: вязальщицы, мотальщицы, швеи-мотористки, ученицы вязальщиц, мотальщиц и швеи; наладчики вязальных плоскофановых машин и МТ, швейных машин, ученики наладчиков, красильщики, электромонтеры, слесари по ремонту оборудования в ОГМ, аппаратчики химводоочистки, смесенные мастера и инженер-технолог трикотажного производства, зам. главного бухгалтера.

Обращаться: Люберецы, Котельнический пр., 2. Проезд от ст. Люберецы-1 автобусами №№ 5, 21, 24, 28, 305 до остановки «Мальчики», от ст. метро «Ждановская» автобусом № 352.

По вопросам набора на все предприятия и в организации следует также обращаться к уполномоченному Управления Мособлисполкома по использованию трудовых ресурсов по адресу: Люберецы, Октябрьский пр., 206, комната 15, тел. 373-17-35.

Адрес редакции: г. Люберецы-5, ул. Красноармейская, 4-1. Почтовый индекс 140005.

Телефоны: редактор — 373-27-31, отдел партийной жизни, бухгалтерия — 373-14-72, ответ. секретарь, отдел сельского хозяйства — 373-26-83, отдел промышленности — 373-27-35, отдел писем и общественная приемная — 373-27-07.

Люберецкая типография, Октябрьский пр. 150

Л-02645 Объем 1 п. л. Тир. 20 600

Зак. 1624

На строительство автогиганта г. Набережные Челны, Тат. АССР требуются рабочие строительных специальностей, монтажники ЖБК и МК, шоферы I и II классов, электрогазосварщики, рабочие строительных специальностей и разнорабочие, арматурщики, машинисты экскаваторов, крановщики дизельных кранов.

Рабочим оплачивается проезд к месту работы, выплачивается единовременное пособие в размерах от 30% до 2-месячной тарифной ставки.

Обращаться к уполномоченному по использованию трудовых ресурсов: Люберецы, Октябрьский пр., 206, комн. 15, тел. 373-17-35.