

ЭКИПАЖ „СОЮЗ-11“ НА БОРТУ СТАНЦИИ „САЛЮТ“

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ЛЮБЕРЕЦКАЯ ПРАВДА

ОРГАН ЛЮБЕРЕЦКОГО ГК КПСС и ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Газета основана
10 марта 1931 г.

Среда, 9 июня 1971 г.

Газета выходит по вторникам, средам, четвергам и субботам

№ 91 (10265)
Цена 2 коп.

СИСТЕМА „САЛЮТ“-„СОЮЗ“ ДЕЙСТВУЕТ

СООБЩЕНИЕ ТАСС

В соответствии с программой создания долговременных орбитальных станций в Советском Союзе с 7 июня 1971 года орбитальная научная станция «Салют» стала функционировать как первая пилотируемая орбитальная научная станция.

В 10 часов 45 минут по московскому времени после успешнойстыковки транспортного космического корабля «Союз-11» с научной станцией «Салют», которая была выведена на орбиту 19 апреля 1971 года, экипаж корабля «Союз-11» перешел в помещение научной станции.

Впервые решена инженерно-техническая задача доставки экипажа транспортным кораблем на борт научной станции — спутника Земли.

Процесс стыковки космических аппаратов проводился в два этапа. На первом этапе сближение корабля «Союз-11» со станцией «Салют» до расстояния 100 метров осуществлялось в автоматическом режиме управления. Дальнейшее сближение проводилось экипажем корабля.

После причаливания корабля «Союз-11» к станции «Салют» была произведена жесткая механическая стыковка аппаратов и соединение их электрических и гидравлических коммуникаций.

Затем космонавты проверили герметичность отсеков и работу бортовых систем станции, параметры микроклимата в отсеках состыкованных аппаратов, открыли крышки герметичного люка, соединяющего их, и по переходу вошли в помещение научной станции.

По данным телеметрической информации и докладу космонавтов, бортовые системы, агрегаты и научная аппаратура станции «Салют» после длительного полета в автоматическом режиме работают normally.

Орбитальная станция «Салют» состоит из отсеков, оборудованных аппаратурой и системами для проведения научно-технических экспериментов и исследований, управления полетом станции и ее положением в пространстве, а также системами, обеспечивающими нормальные условия для работы и отдыха экипажа. Кроме того, космонавтами для работы и отдыха используются отсеки корабля.

ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ПОЛЕТОМ, 7. (ТАСС). Первая пилотируемая орбитальная научная станция «Салют» продолжает полет. На 17 часов по московскому времени станция совершила 800 оборотов вокруг Земли, из них шесть оборотов — с космонавтами товарищами Добровольским Г. Т., Волковым В. Н. и Пацаевым В. И. на борту.

По данным траекторных измерений, параметры орбиты станции составляют: максимальное удаление от поверхности Земли (в апогее) — 249 километров, минимальное удаление от поверхности Земли (в перигее) — 212 километров; период обращения вокруг Земли — 88,2 минуты, наклонение орбиты — 51,6 градуса.

По данным телеметрических измерений и докладу командира станции товарища Добровольского Г. Т., все бортовые системы станции функционируют normally, состояние здоровья космонавтов хорошее. Давление в жилых отсеках станции составляет 900 миллиметров ртутного столба, температура — плюс 17 градусов Цельсия.

л «Союз», в которых также размещена часть научно-исследовательской аппаратуры.

Общий вес космической системы «Салют» — «Союз» — свыше 25 тонн.

Во время полета орбитальной станции «Салют» экипаж будет проводить научно-технические исследования и эксперименты, основными из которых являются:

— проверка и испытание конструкции, агрегатов, бортовых систем и аппаратуры орбитальной пилотируемой станции;

— отработка методов и автономных средств ориентации и навигации станции, а также систем управления космическим комплексом при маневрировании на орбите;

— исследования геолого-географических объектов земной поверхности, атмосферных образований, снежного и ледового покрова Земли в целях отработки методики использования этих данных для решения народнохозяйственных задач;

— исследование физических характеристик, процессов и явлений в атмосфере и космическом пространстве в различных диапазонах спектра электромагнитного излучения;

— медико-биологические исследования по определению возможностей выполнения различных работ космонавтами на станции и по изучению влияния факторов космического полета на организм человека.

Командир станции «Салют» товарищ Добровольский Георгий Тимофеевич доложил, что космонавты чувствуют себя хорошо и приступили к выполнению запланированной программы полета.

Таким образом, в околосземном пространстве создана и начала функционировать первая пилотируемая орбитальная научная станция «Салют».

Сделан важный шаг в развитии космической техники и пилотируемых полетов. Использование нового космического комплекса — орбитальных станций с транспортными кораблями для их обслуживания открывает широкие перспективы по дальнейшему исследованию и освоению космического пространства в интересах развития науки и народного хозяйства.

ционируют normally, состояние здоровья космонавтов хорошее. Давление в жилых отсеках станции составляет 900 миллиметров ртутного столба, температура — плюс 17 градусов Цельсия.

Продолжая движение по расчетной орбите, пилотируемая научная станция «Салют» в 15 часов 15 минут 7 июня вышла из зоны радиовидимости с территории Советского Союза. Последний сеанс радиосвязи с орбитальной станцией, запланированный на этот день, был начат в 16 часов 24 минуты. Он проводился через научно-исследовательское судно Академии наук СССР «Академик Сергей Королев», находящееся в акватории Атлантического океана, и спутник связи «Молния-1». Со времени окончания этого сеанса до 1 часа ночи 8 июня космонавты будут поочередно отдыхать.

Первая в мире советская орбитальная пилотируемая научная станция.

ВЕС НОВОЙ НАУЧНОЙ ЛАБОРАТОРИИ — БОЛЕЕ 25 ТОНН.

ПРИВЕТСТВЕННАЯ ТЕЛЕГРАММА

руководителей партии и правительства экипажу орбитальной станции «САЛЮТ»

КОСМОНАВТАМ ТОВАРИЩАМ

ДОБРОВОЛЬСКОМУ Георгию Тимофеевичу,
ВОЛКОВУ Владиславу Николаевичу и
ПАЦАЕВУ Виктору Ивановичу

Дорогие товарищи!

От имени Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза, Президиума Верховного Совета СССР и Совета Министров СССР сердечно поздравляем вас с успешным прибытием на советскую научную космическую станцию «Салют» для выполнения нового задания Родины по исследованию и освоению космического пространства.

Ваш полет протекает в знаменательное время, когда советский народ с огромным энтузиазмом трудится над осуществлением грандиозных планов, намеченных XXIV съездом КПСС.

Выражаем уверенность, что вы с честью справитесь с этим ответственным и сложным заданием, выполнение которого явится большим вкладом в осуществление планов освоения космического пространства на благо советского народа и всего человечества.

Желаем благополучного возвращения на родную землю!

Л. БРЕЖНЕВ, Н. ПОДГОРНЫЙ, А. КОСЫГИН.

ОТВЕТ ЭКИПАЖА НА ПОЗДРАВЛЕНИЕ РУКОВОДИТЕЛЕЙ ПАРТИИ И ПРАВИТЕЛЬСТВА

Глубоко благодарны Центральному Комитету КПСС, Президиуму Верховного Совета СССР и Совету Министров СССР за теплые приветствия и заботу. Задание Родины будет выполнено.

Космонавты ДОБРОВОЛЬСКИЙ, ВОЛКОВ, ПАЦАЕВ.

ГОРДИМСЯ ПОДВИГОМ

Машиностроителей завода имени Ухтомского, как и всех советских людей, взволновала радостная весть о том, что в космос стартовал корабль «Союз-11» для продолжения комплекса научно-технических исследований совместно с орбитальной станцией «Салют».

После стыковки этих космических спутников Земли, начат новый этап на пути претворения в жизнь программы познания Вселенной, предусмотренной XXIV съездом партии.

Мы, рабочие, гордимся подвигом космонавтов, продолжающих штурмовать высоты науки и межпланетные дали, — говорит термист, бригадир, ударник коммунистического труда Николай Дмитриевич Вавилов. — От всего сердца желаем героям-космонавтам успешного выполнения программы полета и благополучного возвращения на родную Землю.

НЕЛЬЗЯ НЕ ВОСХИЩАТЬСЯ

Кажется, мы уже привыкли к торжественным поздравлениям, которые возвещают, что будут говорить все радиостанции Советского Союза. Не раз видели по телевизору, как в космических кораблях спокойно выполняют свои обязанности советские герои, как оставляет следы на поверхности далекого спутника Земли наш «Лунход».

И все же каждый новый шаг в освоении Вселенной поражает воображение смелостью, грандиозностью и в то же вре-

мя точным исполнением научного и технического замысла.

Нельзя не поражаться новым полетом трех героев на корабль «Союз-11», их экспериментами на орбитальной станции. Механизаторы колхоза им. Ленина желают Г. Т. Добровольскому, В. Н. Волкову, В. И. Пацаеву успешного выполнения заданной программы исследования и мягкой посадки на родной земле.

А. ФИЛИППОВ,
механик колхоза им. Ленина.

НАШИ КАНДИДАТЫ В ДЕПУТАТЫ МОСКОВСКОГО ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ПО ТОКАРЕВСКОМУ ИЗБИРАТЕЛЬНОМУ ОКРУГУ № 338

О. М. РУЗАЕВА

Ольга Михайловна РУЗАЕВА — бригадир Томилинской птицефабрики, родилась в 1925 году в селе Старое Октябрьского района Рязанской области.

С 1943 года Ольга Михайловна работает на Томилинской птицефабрике сначала в должности счетовода маточного стада кур, а затем, вот уже более 20 лет, бригадиром этого же цеха.

О. М. РУЗАЕВА опытный птицевод. Она щедро передает свой многолетний опыт работы молодым птицеводам. Из года в год Ольга Михайловна перевыполняет свои производственные показатели, за что как участник ВДНХ СССР неоднократно награждалась медалями и ценными подарками. Ей присвоено звание ударника коммунистического труда. В юбилейном 1970 году Ольга Михайловна была награждена медалью «За доблестный труд». В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина».

О. М. РУЗАЕВА, не считаясь с личным временем, много внимания уделяет воспитанию коллектива цеха и фабрики, укреплению трудовой дисциплины. На протяже-



ний ряда лет она избирается председателем творческого суда птицеводческих цехов. За время своей работы Ольга Михайловна показала себя энергичным, принципиальным руководителем. Требовательная к себе и подчиненным, она пользуется заслуженным авторитетом у всего коллектива фабрики.

Ольга Михайловна РУЗАЕВА — достойный кандидат в депутаты Московского областного Совета де-

путатов трудящихся.

1971
июнь
13
День
выборов

ДОВЕРИЕ— ДОСТОЙНЫМ

ИЗБИРАТЕЛИ
ВСТРЕЧАЮТСЯ
С КАНДИДАТАМИ
В ДЕПУТАТЫ

председателя колхоза имени Дзержинского В. С. Бандурина.

На прошлых выборах Наталья Ивановна была избрана депутатом Московского областного Совета и с честью оправдала доверие народа, — заявил он. — Она служит примером в труде, любит колхозное дело и отдает ему весь жар своего сердца. Мы уверены, что и в этот раз она оправдает доверие избирателей.

Тепло встреченная избирателями, на собрании выступила Н. И. Малова.

В ЖУЛЕБИНСКОМ клубе состоялась встреча избирателей с кандидатом в депутаты Люберецкого городского Совета начальником Люберецкого дорожного эксплуатационно-строительного управления Ф. А. Кушнеревым.

Доверенное лицо В. К. Кузинич рассказал биографию кандидата в депутаты и призвал избирателей в день выборов единодушно голосовать за него.

С 1957 года работает он в системе исполнкома Люберецкого горсовета и за это время его шестой раз подряд избирают депутатом. Это доверие он оправдывает.

Избиратели тт. Кузнецова, Щемирова, Сафонкин, Павлова, Лёрин и другие высказали ряд пожеланий и просили т. Кушнерева некоторые из них рассмотреть в городском Совете.

А. АРХАРОВ.

ПО КОТЕЛЬНИКОВСКОМУ ИЗБИРАТЕЛЬНОМУ ОКРУГУ № 331

Н. Я. КОЖИН

Николай Яковлевич КОЖИН — слесарь Люберецкого комбината строительных материалов и конструкций, родился в 1946 году в пос. Котельники Люберецкого района Московской области в семье рабочего.

После окончания профтехучилища в 1963 году Николай Яковлевич работал штукатуром в Московском строительном тресте, а с 1965 года служил в рядах Советской Армии.

На Люберецком комбинате строительных материалов и конструкций работает с 1968 года по настоящее время.

За время работы на комбинате Н. Я. КОЖИН показал себя инициативным, исполнительным работником, систематически повышает свой общеобразовательный и технический уровень. Это помогает ему обеспечивать бесперебойную работу многочисленного и сложного оборудования в цехе по изготовлению панелей ячеистого бетона. В настоящее время Николай Яковлевич без отрыва от производства учится на 3 курсе Люберецкого вечернего индустриального техникума.

Н. Я. КОЖИН принимает активное участие в общественной жизни коллектива. Он избран заместителем секретаря комсомольской организации цеха, удостоен



звания ударника коммунистического труда. Среди коллектива пользуется уважением.

Николай Яковлевич КОЖИН — достойный кандидат в депутаты Московского областного Совета депутатов трудящихся.

СИЛАМИ ЛЕКТОРСКОЙ ГРУППЫ

Ежемесячно в цехах и на отделениях Томилинской птицефабрики проводится по 60 и более лекций и бесед на общественно-политические, производственные и другие темы. Этую работу ведут члены первичной организации общества «Знание», политинформаторы, агитаторы.

Большой интерес у тружеников вызвали решения XXIV съезда партии. По материалам съезда силами своих докладчиков проведены 204 квалифицированные лекции и беседы.

Часто с лекциями выступают экономист совхоза «Константиново» Н. Н. Дружин, главный зоотехник П. И. Дубинский, главный ветврач А. Г. Резных, директор М. И. Брыксин, секретарь парткома А. С. Шубин, агроном планового отдела Т. Я. Григорьева, зав. постоянно действующим агитпунктом С. Я. Бердичевская, зав. кабинетом партийного просвещения И. С. Косых, инженер А. Я. Кононов и другие.

Каждое их выступление тесно увязывается с фактами из жизни своего коллектива и района.

Наряду с лекционной формой пропаганды Директивы съезда партии большое внимание уделяется наглядной агитации. По отдельным разделам Директивы по девятому пятилетнему плану оформлены красочные транспаранты и плакаты, которые размещены на территории и в красных уголках. В совхозе «Константиново» установлены транспаранты на тему «Основные задачи нового пятилетнего плана». Подготовлено 12 красочных панно под девизом «Решения XXIV съезда КПСС — в жизнь!».

О. ШАДСКАЯ.

гает мне лучше выполнять очень ответственное партийное поручение — вести занятие в кружке комсомольского просвещения.

К. А. Юхнина. Занятия у нас проходят очень интересно, лекции читают высококвалифицированные специалисты, читают увлекательно, с большим мастерством. Этим и привлекает меня учеба. Кроме глубокого удовлетворения, получаю и практическую пользу от учебы, пополняю свои знания по политической географии, узнаю много дополнительных фактов для выступлений с лекциями перед родителями моих учеников.

Г. И. Пончелева. Я уже закончила в прошлом году на «отлично» общий факультет университета марксизма-ленинизма, а в нынешнем году защитила диплом в вечернем институте. И вот все же решила заниматься на отделении международных отношений — до того интересен этот предмет. В связи с защитой диплома парторганизация освободила меня временно от пропагандистской работы. Возобновлю ее в новом учебном году. И мне очень пригодятся знания, полученные в нашем вечернем университете.

А директор университета Л. С. Сидоренко рассказал:

Очередной учебный год у нас закончился успешно. Празднование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина, подготовка к XXIV съезду КПСС повысили интерес советских людей к теоретическому наследию вождя, всей марксистско-ленинской науке. Этим и объясняется та исключительная старательность с которой занимались наши слушатели, в основном партийные и хозяйственные работники, представители всех слоев интеллигенции. Переводные экзамены сдавали более 500 человек и 184 — выпускные. И большинство получили только отличные и хорошие отметки.

11 июня состоится очередной выпуск слушателей. Партийные организации получат хорошее пополнение для ведения пропагандистской работы и лекционной пропаганды, Ф. ПОДОРСКИЙ.

ИДУТ ЭКЗАМЕНЫ

ОТЧИТЫВАЮТСЯ В ЗНАНИЯХ
СЛУШАТЕЛИ УНИВЕРСИТЕТА
МАРКСИЗМА-ЛЕНИНИЗМА

Полномоченные ответы в этот день дали мастера управления водного хозяйства Г. П. Пончелева, начальник ПТО Капотнейского завода крупнопанельного домостроения В. Фокин, мл. научный сотрудник Института горного дела А. В. Карпов и другие.

— Чем привлекают вас занятия в университете? Что дает вам учеба? — с такими вопросами обратился я к слушателям, только что сдавшим экзамены. Вот некоторые ответы.

В. В. Хижный. Не зная истории международных отношений, трудно понять смысл событий, происходящих на международной арене сейчас. Поэтому я выбрал именно это отделение университета марксизма-ленинизма. Учеба помо-

ОВОЩНОЙ ПОТОК НАРАСТАЕТ

Одна за другой уходят из тепличного комбината совхоза «Белая Дача» машины, груженные свежими овощами. Огурцы, помидоры, пастернак, редис, зеленый лук — таков их неполный перечень.

Как белодачинские овощеводы борются за максимальный прирост производства продукции? — обратилась я к главному агроному совхоза Валентину Петровичу Садковскому.

— Судите сами. За пять месяцев хозяйство продало государству 2651 тонну ранних овощей. На 650 тонн больше прошлогоднего уровня. Только одних огурцов отправлено 1103 тонны. Прирост их составил 355 т. Помидоров продано в шесть раз больше, чем в прошлом году. 31 мая у нас была самая рекордная сдача огурцов — 47 тонн.

— А кто из бригад сейчас главенствует в соревновании?

Шестая комсомольско-молодежная бригада Тамары Овчаровой. Вперед вырвались первая и вторая бригады Петра Шимарова и Владимира Костяева. Они дали самые высокие в хозяйстве прибавки урожая по сравнению с прошлогодними показателями.

— Кто из мастеров поставил сейчас производственный рекорд по урожайности?

Тепличники из седьмой бригады: Александра Гаврилова и Александра Захарова. На 1 июня они сняли по 17 килограммов огурцов с квадратного метра.

С уважением называл главный

В ТЕПЛИЧНОМ КОМБИНАТЕ «БЕЛОЙ ДАЧИ»

агроном имена лучших мастеров теплиц. Тепло рассказывал об их успехах, о трудолюбии, преданности избранной профессии.

— Летом очень трудно работать в теплице. Жара, душно. Но этого тепличницы словно и не замечают и стараются управиться со всеми своими делами быстро и с хорошим качеством. За ударный труд — и хорошая оплата. У нас разработаны условия соревнования, утверждены три премии. Первая — 100 руб. присуждается тем тепличницам, которые получили с кв. метра по 14 килограммов огурцов, вторая — 80 рублей — за 13,5 килограмма и третья — 50 руб. — за 13 килограммов.

Для бригадиров тоже установлены три премии. Первая 150 руб. — за 11,5 кг огурцов с кв. метра, вторая 100 руб. — за 11 кг, третья 80 руб. — за 10,5 кг.

— Победители уже определены?

— Да. О них лучше расскажет бригадир Овчарова. Естественно, она и сама награждается первой премией.

..Направляясь в бригаду, я испытала на себе «тропическую» жару и невольно подумала: и как только люди работают здесь? Одна жажда замучает. Но женщины как

ни в чем не бывало хлопотали в теплицах, собирали урожай, срывали пожелтевшие отработанные листья.

Узнав о цели прихода, бригадир Тамара Алексеевна Овчарова с удовлетворением назвала своих передовиков соревнования. Четырнадцать с половиной тонн огурцов собрали с тысячи кв. метров тепличницы Анна Елисеевна и Степанида Малофеева. Не намного отстали от них Нина Филатова и Екатерина Саукова, Тамара Немцова и Татьяна Истомина. Все они награждены первой денежной премией.

115-я теплица. Здесь работает одна Марфа Наволокина. С каждого кв. метра она уже собрала по 13,5 кг огурцов. Она тоже победительница в соревновании. Постольку же сняли огурцов и тепличницы кандидат в депутаты городского Совета депутатов тружениц Галина Киреева и Вера Шевченко, Надежда Науменко и Ирина Базылева.

Имена передовиков соревнования можно называть еще и еще. Отрадно, что в бригаде общие показатели по урожайности близки к уровню лучших мастеров теплиц.

— И это вселяет уверенность, что бригада сможет выполнить годовой план в августе. К этому мы будем стремиться. С квадратного метра соберем по 24 кг огурцов, — сказала на прощание Т. А. Овчарова.

Да, так и будет. Белодачинские мастера верны своему слову.

Г. ГЛАЗКОВА.

САМЫЙ КРУПНЫЙ В ЛЫТКАРИНЕ

В Лыткарине магазин «Гастроном» знает каждый. Может быть, потому, что расположен он в самом центре города, или потому, что занимает целый этаж большого и по-своему красивого дома — торговый зал равен 601 квадратному метру, но скорее всего потому, что там всегда можно купить разнообразные продукты, а продавцы обслуживают быстро и культурно.

Впрочем, продавцов в прежнем понятии там почти нет: в июне 1969 года магазин переведен на самообслуживание.

Об этой форме торговли — самообслуживании — все еще спорят. Прогрессивна ли она? Выгодна ли?

— Выгодна, — говорит директор «Гастронома» И. П. Мухарев. — О том свидетельствуют цифры. Если в первом квартале 1970 года было продано товаров населению на 542 тысячи рублей, то за такой же период этого года — на 662 тысячи. Прирост — 17,5 проц.

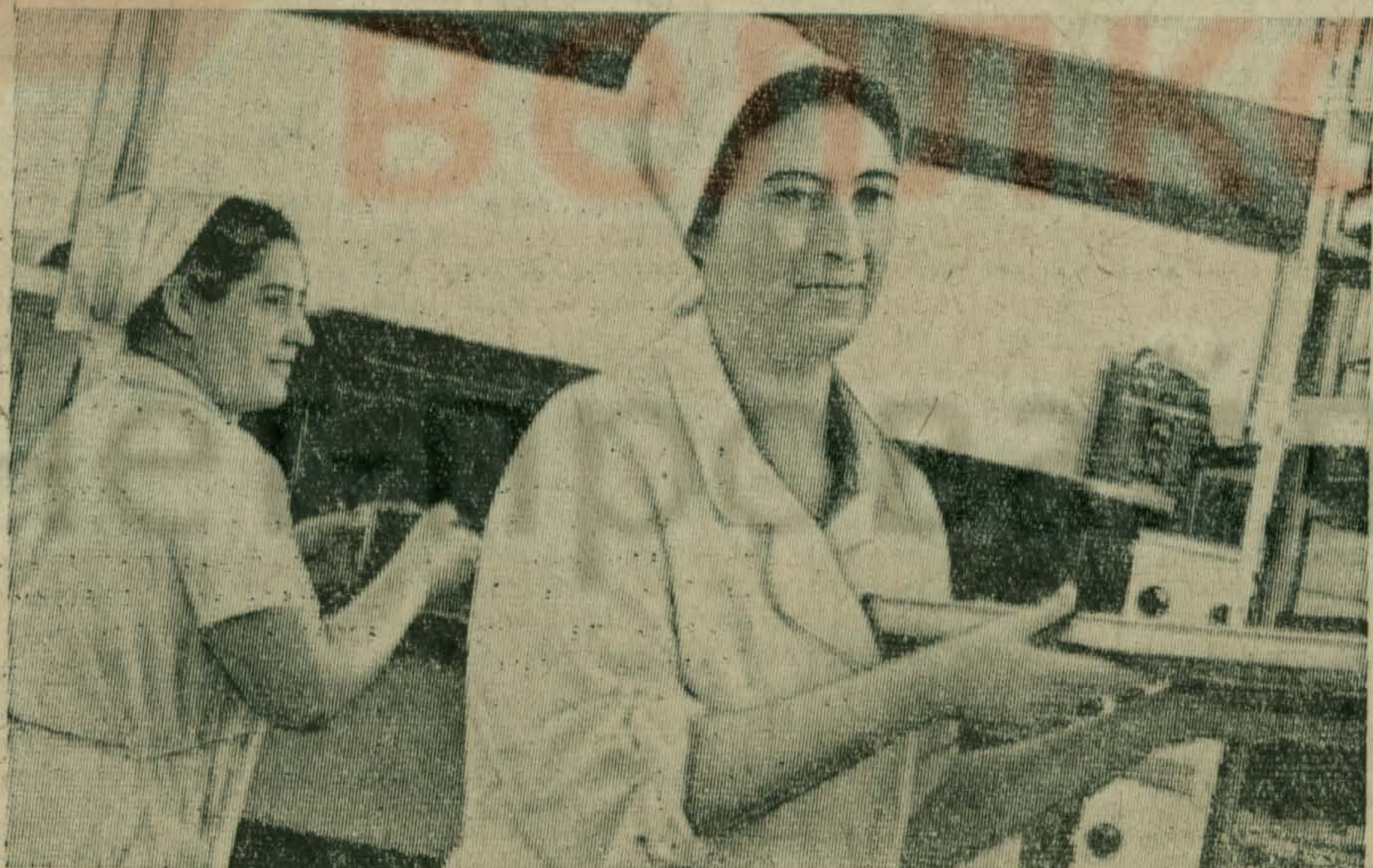
Как известно, самообслуживание немыслимо без фасованных товаров. Часть из них получают с базы, но этого недостаточно. В магазине есть свой фасовочный цех, где фасуют в пакеты сахарный песок, крупяные изделия.

Есть и свой кондитерский цех. Его продукция славится. Покупатели хорошо берут пирожные, торты, кексы, ромовые «бабы». Цех обеспечивает не только свой магазин, но и «Гастроном» в Томилине, да еще в Малаховке.

Кратко познакомим читателей с передовыми работниками магазина. Секцией самообслуживания заведует Инна Григорьевна Фурсова. Кассирами-контролерами работают Зинаида Ивановна Павлова и Нина Алекандровна Герасимова, фасовщицами товаров — Клавдия Тимофеевна Бакорина. В кондитерском цехе свои передовики — старший кондитер Галина Семеновна Карабасова и кондитер Раиса Федоровна Вавилова.

НА СНИМКАХ: в секции самообслуживания (вверху) и в кондитерском цехе.

Фото Г. СКОРОХОДОВА.



На днях люберчане тепло встретили свой комсомольско-молодежный строительный отряд «Сокол-71», проработавший почти два месяца на строительстве свинооткормочного комбината совхоза «Кузнецкий». В большом зале ГК КПСС состоялся по этому поводу торжественный митинг.

Первый секретарь ГК ВЛКСМ А. Шабанов принял рапорт и тепло приветствовал ребят. Были подведены итоги работы.

Первенство в социалистическом соревновании заняла бригада Владимира Павлова, работника Института горного дела им. Скочинского. В апреле она особенно отличилась на прокладке кабеля под линией железной дороги. Вот что написал о наших ребятах работавший с ними бригадир каменщиков В. А. Рябов. «Они глубоко прочувствовали всю важность порученного им дела и, находясь, можно сказать, по колено в воде, работали четко, смело, безотказно. И победили: кабель был проложен на самом трудном участке в короткий срок. Честь и хвала им!» Здесь особенно проявили себя Владимир Павлов и Сабир Матиязов. А в мае бригада взяла еще более высокий темп.

Отличительной чертой бригады, занявшей второе место, являлось то, что ребята брались за любую работу, иногда сами искали ее и выполняли быстро и хорошо. Возглавляя бригаду в апреле опытный инженер из института обогащения твердых горючих ископаемых Виктор Шилов. Достойной ему смену составил в мае работник этого же института Слава Липшиц.

Две бригады — Бориса Любимова, мельника карьера Люберецкого опытного обогатительного комбината и рабочего Малаховского экспериментального завода Василия Соловьёвича работали два месяца бок о бок. Они делали планировку свинарника, бетонировали лотки, строили палаточный городок. Городок был готов в срок и 15 мая принял первых своих жителей — членов комсомольско-молодежных строительных отрядов из Егорьевска и Чехова. Эти два коллектива претендовали на третье место. Опыт позволил победить бригаде Бориса Любимова — ветерана воскресенской стройки.

Хочется рассказать и о нашей полубригаде, если так можно ее назвать, Владимира Митрохина — рабочего Люберецкого опытного завода энергооборудования. Она включала в себя двух стропальщиков и четырех сварщиков. Они устанавливали

ПОСЛЕ УДАРНОЙ РАБОТЫ

боковые панели. Работали просто здорово! В штаб стройки была подана заявка оставить этих ребят еще на месяц. Это уже говорит само за себя.

Кстати, такую заявку штаб стройки послал и на инженер-строителя из Института горного дела им. А. А. Скочинского Валентина Анатольевича Кудряшова, работавшего на строительстве комплекса мастером.

Можно еще много говорить о хороших ребятах и девчатах нашего отряда — ведь в нем было 200 человек. Но нельзя не сказать о том настрое на работу и чем он, этот настрой, был вызван.

Мы приехали на строительство комплекса в дни, когда проходил XXIV съезд нашей партии. На всесоюзном комсомольском собрании наши были приняты обязательства в честь съезда, и сейчас мне приятно доложить, что они успешно выполнены.

170 тысяч рублей — такую сумму освоил отряд.

120 процентов — такова была средняя выработка отряда.

На этом собрании были рекомендованы для вступления кандидатами в члены КПСС бригадир Евгений Бабин, зам. бригадира Олег Медведев и комиссар бригады Анатолий Волков. Принят в ряды ВЛКСМ Александр Гулин. Всего за время работы отряда в комсомол были приняты двое и рекомендованы для вступления кандидатами в члены КПСС шесть человек.

...Большой зал ГК КПСС. Идет награждение победителей: вручаются значки ЦК ВЛКСМ, грамоты обкома и горкома комсомола, бригадам, занявшим призовые места, преподносятся подарки. Отряд бурно приветствует победителей.

Митинг окончен. Ребята расходятся и уносят с собой ту дружбу, ту комсомольскую закалку, которую они получили на областной ударной стройке. До встречи в следующем году на одной из таких же строек области!

Б. КИСЕЛЕВ,
командир отряда.

ЗАЛОГ БЕЗОПАСНОСТИ НА НАШИХ УЛИЦАХ

С каждым годом автомобильная промышленность все больше выпускает машин. Автомобили сейчас перевозят в пять раз больше грузов, чем железнодорожный транспорт.

Но автомобили — это не

только удобство и комфорт. Анализ дорожных происшествий показывает, что более 50 процентов всех дорожных аварий составляют наезды на пешеходов.

Каким бы ни был тяжелым материальный ущерб автотранспорту в этих происшествиях, самым большим бедствием является ущерб, наносимый пассажирам.

В 1-м квартале 1971 года на улицах и дорогах в зоне 6-го отделения дорожного надзора г. Люберцы было совершено 36 таких происшествий.

Пешеходу на улице и дороге надо всегда помнить о движущемся автотранспорте. Пешеходы, как и водители, обязаны проявлять ответственность за обеспечение безопасности движения.

Г. ГАЛУШКИН,
майор милиции,
старший инспектор 6-го ОДН.

ЛЮБЕРЦКАЯ ПРАВДА

9 июня 1971 г.
№ 91 (10265) 3 стр.

ЛЕТНИЕ СТАРТЫ

Спорт

В мае было проведено первенство района по легкой атлетике среди школьников. На беговые дорожки и секторы стадионов вышли 385 учащихся из 17 средних и 9 восьмилетних школ.

Среди средних школ победителем стала команда малаховской средней школы № 47, на втором месте — спортсмены дзержинской школы № 33, на третьем — люберской школы № 9.

Команда девушки малаховской средней школы № 47 второй раз выигрывает звание чемпиона района, она выступала и на областных соревнованиях школьников. Среди юношей такой чести была удостоена команда люберской средней школы № 9.

Среди восьмилетних школ места распределились так: первое — у команды люберской восьмилетней школы № 10, второе — октябрьской № 54, третье — котельниковской № 30.

Не только на стадионах района соревновались наши учащиеся. Сильнейшие защищали честь района на V летней спартакиаде области. Чемпионом спартакиады среди юношей стал Виктор Постников (школа № 9), он выиграл

прыжки в длину с разбега — 7 м 02 см.

Самые маленькие учащиеся — 1957—58 гг. рождения, 1 июня в г. Подольске, выступали в соревнованиях за звание чемпиона области. Выступление их было успешным. Чемпион зимних соревнований Володя Косарев (школа № 10) завоевал звание чемпиона в беге на 200 м и был вторым на стометровке. Надя Колдаева (школа № 11) выиграла бег на 600 м и была третьей в беге на 200 м. Звание чемпиона области в беге на 400 м выиграла Наташа Степанова (школа № 5). Два третьих места заняли Оля Аксенова (школа № 11) и Лена Морозова (школа № 4) соответственно в метании диска и прыжках в высоту.

Личные рекорды установили и другие члены команды: Лена Ильина в беге на 100 м, Борис Байков в прыжках в высоту, Галина Козлова в беге на 80 м с барьераами.

В целом команда заняла четвертое место из 12 коллективов. Впереди ответственные соревнования — областная спартакиада школьников, которая проводится 14—15 июня в Подольске.

В. ГУСАКОВ,
завуч ДЮСШ гороно.

СЧАСТЛИВОГО ОТДЫХА, РЕБЯТА!

— А я третий раз еду! — передает своего товарища пионер Саша Адамский. — Люблю купаться там в бассейне, играть в волейбол, настольный теннис, читать интересные книги.

О том, что в лагере коллективом экспериментального завода «Гипроуглемаш» построен в этом году для октября «Уголок сказок», а также разбита «Аллея героев пионеров», мне рассказал комсомолец старший пионервожатый в лагере Рашид Когаров, который работает на заводе слесарем.

В лагере также отремонтированы жилые корпуса, столовая, расширен стадион.

Умоляют звуки музыки, смех и гомон ребят. Организаторы проводов — председатель заводского комитета профсоюза В. Альмов и секретарь комитета комсомола А. Ерошин — обращаются к отезжающим с добрым напутственным словом:

Последние поцелуи мам, и машины отправились в путь.

Счастливого отдыха вам, ребята!

А. ЯРОШЕНКО.

(Наш внешт. корр.).

ГЛАДЕВИЩЕНИЕ

СРЕДА, 9 ИЮНЯ

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА

10.00 Программа передач.
10.05 Новости.
10.15 Для дошкольников и младших школьников. «Городок-малышок».
10.45 «Разговор у картины».
11.10 «Евгений Онегин». Фильм-оперы.
12.55 Новости.
16.55 Собрание избирателей Фрунзенского избирательного округа г. Москвы. Встреча с кандидатом в депутаты Верховного Совета РСФСР тов. А. Н. Косягином.
20.30 «Время».
21.00 Заключительный вечер V Всеобщего Пушкинского праздника поэзии.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА

18.25 Программа передач.
18.30 «На московской орбите».
19.00 «Сильные духом». Фильм. 2-я серия.
20.30 «Спокойной ночи, малыши!»
20.45 «Подмосковье». Телевидение.
21.15 Выступают коллективы художественной самодеятельности.
22.35 Московские новости.
22.50 Программа передач.

ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА

18.55 Новости.
19.00 В эфире — «Молодость». «А ну-ка, девушки!»
20.25 «Путешествие одного письма».
20.55 Н. Жданов — «Улица Валенти-

ШТАБУ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ

требуется машинистка, оклад 65 рублей.

За справками обращаться по телефону 3-28-81.

3-3

ЛЮБЕРЕЦКОМУ РАЙПИЩЕТОРГУ

СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ: продавцы, продавцы-лоточники, кассиры, уборщицы и подсобные рабочие, грузчики со сделкой оплатой труда.

Пенсионерам полностью сохраняется пенсия.

Адрес: Люберец, Октябрьский пр., 172, отдел кадров (во дворе), или Люберец, Октябрьский пр., 206, ком. 15, к уполномоченному трудовых ресурсов.

3-3

ЛЮБЕРЕЦКОМУ ГОРОДСКОМУ ПАРКУ КУЛЬТУРЫ И ОТДЫХА

ТРЕБУЮТСЯ на сезонную работу слесари аттракционов, контролеры-билетеры (оплата труда по часам).

Обращаться: Люберец, Скотобойский пр., 206. (Д)

ПОЧТАМТ ПРИ КАЗАНСКОМ ВОКЗАЛЕ ПРОИЗВОДИТ НАБОР УЧЕНИКОВ НА КУРСЫ:

Операторов и сортировщиков письменной корреспонденции, печати и посылок на почтообслуживающих машинах. Срок обучения 2 месяца, оплата в период учебы 60 рублей в месяц. После обучения — оплата сделки, заработка до 100 рублей и выше, работа сменная, по 12 часов.

Помощников начальников почтовых вагонов по обработке почтовых отправлений. Срок обучения 4 месяца и 2 месяца практики. Оплата в период учебы 60 рублей.

Помощников начальников почтовых вагонов по техобслуживанию вагонов. Срок обучения 2 месяца, оплата в период обучения 60 руб. Помощники начальников почтовых вагонов доставляют почту в города, расположенные в районах Урала, Сибири, Средней Азии, Северного Кавказа, Алтайского и Целинного краев. Продолжительность командировок от 3 до 12 суток. Заработка вместе с командировочными от 100 до 150 рублей. Продолжительность отдыха после командировок от 3 до 12 суток.

Почтамту требуются: операторы, сортиров-

щики посылок, печати и письменной корреспонденции, проводники-электромонтеры по содержанию почтовых вагонов в Москве, слесари и монтеры различного профиля, слесари-сантехники, рабочие строительных специальностей, водители электрокаров, подсобные рабочие по уборке помещений, швеи по пошиву мешков, дворники.

Работа сменная, по 12 часов (после дневной смены отдых сутки, после ночной — двое суток).

Если вы не имеете специальности, то в ее получении вам будет оказана помощь в процессе работы.

Работая на почтамте, вы сможете повысить свой общеобразовательный уровень без отрыва от производства в школе рабочей молодежи, техникуме и институте связи.

Обращаться: Москва, 2-й Краснопрудный пер., 7, 1-й этаж, комната № 1, ежедневно с 9 до 18 часов, кроме субботы и воскресенья. Тел. 266-74-36, 266-73-15.

Проезд: метро Комсомольская пл.

2-3

УПРАВЛЕНИЮ МЕХАНИЗАЦИИ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ТРЕСТА

ТРЕБУЮТСЯ для работы в Краскове: ст. инженер по труду и зарплате, автослесари, вулканизаторщики на Э-652, Э-1258, Э-10011, трактористы, бульдозеристы, компрессорщики, крановщики кранов грузоподъемностью от 3-х до 20 тонн, рабочие по изготовлению подкрановых путей, мастера авторемонтники, трактористы на К-700.

Пенсионеры-рабочие всех специальностей имеют право получать полностью пенсию и зарплату в течение года.

Обращаться: Красково, Егорьевское шоссе, рядом с базой кинопроката. Тел. 2-47, доб. 2-24 или Люберец, Октябрьский пр., 206, ком. 15 к уполномоченному трудовых ресурсов. Курсирует служебный автобус от ст. Малаховка к месту работы и обратно.

3-3

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОМУ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОМУ УПРАВЛЕНИЮ № 55

ТРЕБУЮТСЯ: электромонтажники 2—5-го разряда, ученики эл. монтажников, имеющие неполное среднее и среднее образование, маляр по металлу для работы в г. Жуковском.

Оплата сделки. Эл. монтажникам, проживающим в Люберецах и изъявившим желание работать в Лыткарине, Жуковском, Раменском, оплачивается время нахождения в пути и стоимость проезда до объекта.

Однокомнатное предоставляемое общежитие. Имеется лимит на прописку.

Обращаться: Люберец, ул. Красноармейская, 16, отдел кадров. Тел. 173-38-57.

3-3

Граждане! Во избежание поражения электрическим током не подходите близко к оборванным или обвисшим проводам.

Без разрешения электросети запрещается производить земляные раскопки, а также строительные работы под электролинии и вблизи электротроллий.

Производите подрезку сучьев деревьев, соприкасающихся с электропроводами, под наблюдением работников электросети. В случае невыполнения требования, врученного в письменном виде о подрезке деревьев в течение недельного срока, электросеть имеет право отключить электроснабжение абонентов до выполнения требуемых работ.

Вызываите представителя электросети по телефонам:
Люберец — 3-21-26, 3-15-50.
Томилино — 3-00-20, доб. 35 или 18.
Малаховка — 272-21-00, доб. 93 или 2-49.

5-7

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОМУ УПРАВЛЕНИЮ ПО МОНТАЖУ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИИ

ТРЕБУЮТСЯ: рабочие на строительство Московской ТЭЦ-22 (мужчины и женщины, годные к работе на высоте).

Специуправление гарантирует заработка 120—130 руб. в месяц. Прелоставляет спешодежду, спецмолоко и общежитие.

Иногородним выплачивается монтажная надбавка 50 проц. от тарифного разряда.

Вновь принятый рабочим присваивается 2-й разряд теплоизолировщика, жестянщика или плотника.

Обращаться: Люберец, ТЭЦ-22, здание строительного управления, участок тепломонтаж теплоизоляции. Тел. 231-08-58, доб. 5—60, или Люберец, Октябрьский пр., 206, ком. 15, к уполномоченному труда и ресурсов.

3-3

Адрес редакции: г. Люберец, ул. Красноармейская, дом 4, кв. 1—2.

Телефоны: редактора — 3-27-31, зам. редактора и отдела партийной жизни — 3-14-72, ответ. секретаря, отдела сельского хозяйства — 3-26-83, отдела промышленности, транспорта и строительства — 3-27-35, отдела писем литературы, общественной приемной — 3-27-07. Из Москвы набирать 17 и далее нужный номер.

Л18635 Люберецкая типография Тир. 19500 Зак. 2704