

В ИСПОЛКОМЕ МОССОВЕТА

ТРОЛЛЕЙБУС
ПО Б. ПОЛЯНКЕ

Троллейбус занял прочное место в системе городского транспорта как один из наиболее современных способов передвижения.

Вчера исполнительный комитет Московского городского Совета депутатов трудящихся решил организовать движение троллейбусов по Б. Полянке. Новая троллейбусная линия протянется от центра города через Можайскую, Б. и М. Каменные мосты, Б. Полянку, Добринскую площадь, Люсиновскую улицу до Серпуховской заставы. Эта линия будет оборудована к 10 июля. По ее маршруту решено с середины июля снять трамвайные пути.

Одновременно на всем протяжении новой троллейбусной линии развернуты дорожные работы. На Люсиновской улице будут строить водостоки. В августе начнутся работы по асфальтированию Б. Полянки.

В связи с предстоящим в июле прекращением движения трамваев по Б. Полянке исполнком предложил Управление трамвайно-троллейбусного транспорта произвести соответствующие изменения маршрутов.

240 СТОЯНОК
ТАКСИ

На вчерашнем же заседании исполнкома Моссовета обсуждалась мероприятие по улучшению обслуживания населения столицы таксиоматами.

Решено увеличить количество стоек такси со 160 до 240. Стоянки будут благоустроены и соответствующим образом оформлены световыми вывесками. Водителям такси разрешено брать пассажиров в любом месте города по первому требованию пассажиров, а также кратковременную стоянку у ресторана, кафе, театров, кино, парков.

Заказывать такси можно будет во всех киосках «Мосгортранса». Стоимость одного вызова — 50 копеек.

Исполнком утвердил правила пользования летними физкультурными сооружениями. Днем до 18 часов все стадионы, спортивные площадки, водные стадионы должны предоставляться бесплатно школам для занятий учащихся спортом.

БЫСТРОЕ СОЗРЕВАНИЕ ПОМИДОРОВ

СОВЕЩАНИЕ
В НАРКОМПОРТЕ

Можно ли ускорить время созревания помидоров? Этой теме было посвящено на днях совещание в Наркомпорте РСФСР. В нем участвовали работники плодоовощных комбинатов, торговых организаций, представители Института физиологии растений Академии наук СССР. С докладом выступил доктор биологических наук Ракитин. Он применяет метод ускорения созревания плодов путем обработки их этиленом в специальной камере при температуре около 20 градусов. Заместитель директора Института физиологии растений проф. Шербаков рассказал о том, какое содействие может оказать институт широкому внедрению метода тов. Ракитина.

Как известно, помидоры иногда не успевают созревать в открытом грунте даже при благоприятных условиях. Каждый сезон столицы получает огромное количество зеленых помидоров. Для созревания в ящиках (как это обычно практикуется) им требуются недели. По методу Ракитина срок созревания сокращается до 4—5 дней. В условиях текущего года, в связи с запоздавшей весной, это приобретает еще большее значение.

Новый метод уже распространен в некоторых колхозах и совхозах. Этот весенний опыт ускорения созревания помидоров произвел директор фабрики № 2 «Мосплодоовощпорт» тов. Поклад, прочитавший о методе тов. Ракитина в газете «Вечерняя Москва» (№ 43 от 20 февраля 1941 г.). На совещании он продемонстрировал яркокрасные помидоры, которые были им сняты совсем зелеными и обработаны этиленом в камере.

Коллектив конструкторов гиперсера завода — тов. Андреев, Гаврилов, Сорокин — поставил перед собой задачу построить пассажирский катер, который позволил бы передвигаться по воде со скоростью, равной автомобилью. Петрову же было указано всего 250 километров.

Любопытный материал о первой

Испытания полугрузовика «НКЛ-29» на Москве-реке.
Фото Г. Яблоновского

ПО РЕКЕ СО СКОРОСТЬЮ АВТОМОБИЛЯ

ПАССАЖИРСКИЙ
ПОЛУГРУЗИСЕР
«НКЛ-29»

Среди судов, стоявших у причала, заметно выделялся новенький катер — это пассажирский полугрузовик «НКЛ-29», построенный московским заводом Наркомлеса ССР.

Главный конструктор завода тов. Н. Андреев, сев за штурвал катера, привгласил первых пассажиров — за него заседанию художественного совета готовилась вся фабрика. Работницы шили по новым моделям теннисные рубашки, джемперы, блузки и костюмы. Все с волнением ждали авторитетной оценки новой продукции фабрики.

Вечером, когда в цехах умолкли стекотяные машины, лучшие стахановцы фабрики, технологии, модельсты, работники крупных магазинов Москвы и специалисты по трикотажу собрались в кабинете директора.

Промсортруду продукции начали с последней новинки в весеннею сезона. Оригинальна сшитая красавица и девяноста трикотажная рубашка получила всеобщее одобрение.

Хорошая вещь, она будет пользоваться у потребителей большим успехом, — заявили все. — Нельзя бы такой продукции.

Художественный совет фабрики, в марте Пролетарского рабочего промпредства не только просмотрел и утвердили их к производству. Он помогает руководителям лучше изучить спрос потребителя, расширить ассортимент товаров и непрерывно улучшать их качество.

Коллектив фабрики, борясь за реализацию решения XVIII Всесоюзной партийной конференции, ведет беспощадную борьбу со штормом. Одной из первых среди предприятий местной промышленности фабрика стала работать по графику. Ровно, ритмично работает каждый цех, агрегат. Ежедневно фабрика выполняет план и по количественным показателям и по ассортименту.

Большине перемены произошли на фабрике и в связи с упорядочением технологического процесса. В цехах

ПО ГРАФИКУ

К заседанию художественного совета готовилась вся фабрика. Работницы шили по новым моделям теннисные рубашки, джемперы, блузки и костюмы. Все с волнением ждали авторитетной оценки новой продукции.

Вечером, когда в цехах умолкли стекотяные машины, лучшие стахановцы фабрики, технологии, модельсты, работники крупных магазинов Москвы и специалисты по трикотажу собрались в кабинете директора.

Промсортруду продукции начали с последней новинки в весеннею сезона.

Оригинальна сшитая красавица и девяноста трикотажная рубашка получила всеобщее одобрение.

Хорошая вещь, она будет пользоваться у потребителей большим успехом, — заявили все. — Нельзя бы такой продукции.

Художественный совет фабрики, в марте Пролетарского рабочего промпредства не только просмотрел и утвердили их к производству. Он помогает руководителям лучше изучить спрос потребителя, расширить ассортимент товаров и непрерывно улучшать их качество.

Коллектив фабрики, борясь за реализацию решения XVIII Всесоюзной партийной конференции, ведет беспощадную борьбу со штормом. Одной из первых среди предприятий местной промышленности фабрика стала работать по графику. Ровно, ритмично работает каждый цех, агрегат. Ежедневно фабрика выполняет план и по количественным показателям и по ассортименту.

Большине перемены произошли на фабрике и в связи с упорядочением технологического процесса. В цехах

на каждом станке постоянно контролируется соблюдение технологии. Брак благодаря этому снизился с 3 проц. до 0.1 проц. Все больше и больше доброкачественной и комплексной продукции стала выпускаться фабрикой.

Ритм труда рождает новую инициативу. Многие работники фабрики упорно трудаются над усовершенствованием технологии, добиваются лучшего использования машин.

Долгое время трикотажные спортивные машины шили на простых цепевых машинах. Получалась не прочный шов. Но предложению мастера цеха тов. Шварца в слесарной мастерской была изготовлена сплюсывающая машина. В результате изменилось качество продукции.

В красильном цехе узким местом

была камера для сушки прядей, но и здесь изобретательская мысль стахановцев нашла выход. Предложенная тов. Мельниковым карусельная сушилка позволила на 30 проц. увеличить мощность цеха. На 4 часа сократился процесс сушки пряжи.

По инициативе тов. Баскакова в цехе для сушки пряжи, но и здесь изобретательская мысль стахановцев нашла выход. Предложенная тов. Мельниковым карусельная сушилка позволила на 30 проц. увеличить мощность цеха. На 4 часа сократился процесс сушки пряжи.

В цехе для сушки пряжи, но и здесь изобретательская мысль стахановцев нашла выход. Предложенная тов. Мельниковым карусельная сушилка позволила на 30 проц. увеличить мощность цеха. На 4 часа сократился процесс сушки пряжи.

В цехе для сушки пряжи, но и здесь изобретательская мысль стахановцев нашла выход. Предложенная тов. Мельниковым карусельная сушилка позволила на 30 проц. увеличить мощность цеха. На 4 часа сократился процесс сушки пряжи.

В цехе для сушки пряжи, но и здесь изобретательская мысль стахановцев нашла выход. Предложенная тов. Мельниковым карусельная сушилка позволила на 30 проц. увеличить мощность цеха. На 4 часа сократился процесс сушки пряжи.

В цехе для сушки пряжи, но и здесь изобретательская мысль стахановцев нашла выход. Предложенная тов. Мельниковым карусельная сушилка позволила на 30 проц. увеличить мощность цеха. На 4 часа сократился процесс сушки пряжи.

В цехе для сушки пряжи, но и здесь изобретательская мысль стахановцев нашла выход. Предложенная тов. Мельниковым карусельная сушилка позволила на 30 проц. увеличить мощность цеха. На 4 часа сократился процесс сушки пряжи.

В цехе для сушки пряжи, но и здесь изобретательская мысль стахановцев нашла выход. Предложенная тов. Мельниковым карусельная сушилка позволила на 30 проц. увеличить мощность цеха. На 4 часа сократился процесс сушки пряжи.

В цехе для сушки пряжи, но и здесь изобретательская мысль стахановцев нашла выход. Предложенная тов. Мельниковым карусельная сушилка позволила на 30 проц. увеличить мощность цеха. На 4 часа сократился процесс сушки пряжи.

В цехе для сушки пряжи, но и здесь изобретательская мысль стахановцев нашла выход. Предложенная тов. Мельниковым карусельная сушилка позволила на 30 проц. увеличить мощность цеха. На 4 часа сократился процесс сушки пряжи.

В цехе для сушки пряжи, но и здесь изобретательская мысль стахановцев нашла выход. Предложенная тов. Мельниковым карусельная сушилка позволила на 30 проц. увеличить мощность цеха. На 4 часа сократился процесс сушки пряжи.

В цехе для сушки пряжи, но и здесь изобретательская мысль стахановцев нашла выход. Предложенная тов. Мельниковым карусельная сушилка позволила на 30 проц. увеличить мощность цеха. На 4 часа сократился процесс сушки пряжи.

В цехе для сушки пряжи, но и здесь изобретательская мысль стахановцев нашла выход. Предложенная тов. Мельниковым карусельная сушилка позволила на 30 проц. увеличить мощность цеха. На 4 часа сократился процесс сушки пряжи.

В цехе для сушки пряжи, но и здесь изобретательская мысль стахановцев нашла выход. Предложенная тов. Мельниковым карусельная сушилка позволила на 30 проц. увеличить мощность цеха. На 4 часа сократился процесс сушки пряжи.

В цехе для сушки пряжи, но и здесь изобретательская мысль стахановцев нашла выход. Предложенная тов. Мельниковым карусельная сушилка позволила на 30 проц. увеличить мощность цеха. На 4 часа сократился процесс сушки пряжи.

В цехе для сушки пряжи, но и здесь изобретательская мысль стахановцев нашла выход. Предложенная тов. Мельниковым карусельная сушилка позволила на 30 проц. увеличить мощность цеха. На 4 часа сократился процесс сушки пряжи.

В цехе для сушки пряжи, но и здесь изобретательская мысль стахановцев нашла выход. Предложенная тов. Мельниковым карусельная сушилка позволила на 30 проц. увеличить мощность цеха. На 4 часа сократился процесс сушки пряжи.

В цехе для сушки пряжи, но и здесь изобретательская мысль стахановцев нашла выход. Предложенная тов. Мельниковым карусельная сушилка позволила на 30 проц. увеличить мощность цеха. На 4 часа сократился процесс сушки пряжи.

В цехе для сушки пряжи, но и здесь изобретательская мысль стахановцев нашла выход. Предложенная тов. Мельниковым карусельная сушилка позволила на 30 проц. увеличить мощность цеха. На 4 часа сократился процесс сушки пряжи.

В цехе для сушки пряжи, но и здесь изобретательская мысль стахановцев нашла выход. Предложенная тов. Мельниковым карусельная сушилка позволила на 30 проц. увеличить мощность цеха. На 4 часа сократился процесс сушки пряжи.

В цехе для сушки пряжи, но и здесь изобретательская мысль стахановцев нашла выход. Предложенная тов. Мельниковым карусельная сушилка позволила на 30 проц. увеличить мощность цеха. На 4 часа сократился процесс сушки пряжи.

В цехе для сушки пряжи, но и здесь изобретательская мысль стахановцев нашла выход. Предложенная тов. Мельниковым карусельная сушилка позволила на 30 проц. увеличить мощность цеха. На 4 часа сократился процесс сушки пряжи.

В цехе для сушки пряжи, но и здесь изобретательская мысль стахановцев нашла выход. Предложенная тов. Мельниковым карусельная сушилка позволила на 30 проц. увеличить мощность цеха. На 4 часа сократился процесс сушки пряжи.

В цехе для сушки пряжи, но и здесь изобретательская мысль стахановцев нашла выход. Предложенная тов. Мельниковым карусельная сушилка позволила на 30 проц. увеличить мощность цеха. На 4 часа сократился процесс сушки пряжи.

В цехе для сушки пряжи, но и здесь изобретательская мысль стахановцев нашла выход. Предложенная тов. Мельниковым карусельная сушилка позволила на 30 проц. увеличить мощность цеха. На 4 часа сократился процесс сушки пряжи.

В цехе для сушки пряжи, но и здесь изобретательская мысль стахановцев нашла выход. Предложенная тов. Мельниковым карусельная сушилка позволила на 30 проц. увеличить мощность цеха. На 4 часа сократился процесс сушки пряжи.

В цехе для сушки пряжи, но и здесь изобретательская мысль стахановцев нашла выход. Предложенная тов. Мельниковым карусельная сушилка позволила на 30 проц. увеличить мощность цеха. На 4 часа сократился процесс сушки пряжи.

В цехе для сушки пряжи, но и здесь изобретательская мысль стахановцев нашла выход. Предложенная тов. Мельниковым карусельная сушилка позволила на 30 проц. увеличить мощность цеха. На 4 часа сократился процесс сушки пряжи.

В цехе для сушки пряжи, но и здесь изобретательская мысль стахановцев нашла выход. Предложенная тов. Мельниковым карусельная сушилка позволила на 30 проц. увеличить мощность цеха. На 4 часа сократился процесс сушки пряжи.

В цехе для сушки пряжи, но и здесь изобретательская мысль стахановцев нашла выход. Предложенная тов. Мельниковым карусельная сушилка позволила на 30 проц. увеличить мощность цеха. На 4 часа сократился процесс сушки пряжи.

В цехе для сушки пряжи, но и здесь изобретательская мысль стахановцев нашла выход. Предложенная тов. Мельниковым карусельная сушилка позволила на 30 проц. увеличить мощность цеха. На 4 часа сократился процесс сушки пряжи.

В цехе для сушки пряжи, но и здесь изобретательская мысль стахановцев нашла выход. Предложенная тов. Мельниковым карусельная сушилка позволила на 30 проц. увеличить мощность цеха. На 4 часа сократился процесс сушки пряжи.

В цехе для сушки пряжи, но и здесь изобретательская мысль стахановцев нашла выход. Предложенная тов. Мельниковым карусельная сушилка позволила на 30 проц. увеличить мощность цеха. На 4 часа сократился процесс сушки пряжи.

В цехе для сушки пряжи, но и здесь изобретательская мысль стаханов

с 29 МАЯ на экраны столицы выпускается

НОВЫЙ АМЕРИКАНСКИЙ МУЗЫКАЛЬНЫЙ ХУДОЖЕСТВЕННЫЙ ФИЛЬМ

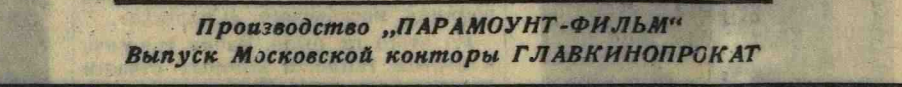
Песнь о любви

с участием известных певцов —

ЯНА НИПУРА и ГЛЭДИС СУОРСАУТ

Производство „ПАРАМОУНТ-ФИЛЬМ“

Выпуск Московской кинокомпании ГЛАВКИНОПРОКАТ



СПОРТ

Дворянская площадь.

Тел. В-3-12-47.

ПОСЛЕДНИЕ 2 ДНЯ ПОСТАНОВКИ

65.000 зрителей

просмотрели в нашем кинотеатре

большой художественный фильм

на экранах кинотеатров

ПАРЕНЬ из ТАЙГИ

Режиссер: О. Преображенская

и И. Правов.

АНОНС: 29 мая премьера —

новый американский художественный

музыкальный фильм „Песнь о любви“.



МОСКОВСКИЙ ИППОДРОМ
Ленинградское шоссе.
28 и 30 МАЯ —
Нач. в 5.30 веч.
РЫСИСТЫЕ ИСПЫТАНИЯ
РЕСТОРАН. ОТКРЫТИЕ СКАКОВОГО СЕЗОНА 1 ИЮНЯ ОРКЕСТР.

СЕГОДНЯ «КИНОЛЕАТРАХ»

ФРОНТОВЫЕ ПОДРУГИ — Большой к/т. на ВСХВ, Артика, Ударник, Красная Армия, Художественный, Метрополис (зала), Первый, Центральный, Родина, Таганский, ЦПКиО им. Горького, Штурм, Экран жизни, Октябрь (вечер), Центральный дом культуры железнодорожников, Таганский ЦПКиО (вечер), салон Барбаша.

ПАРЕНЬ из ТАЙГИ — Малый к/т. на ВСХВ, Аврора, Баррикады, к/т. им. III Интернационала, Молот, Метрополис (зала), Смена (вечер), Юный зритатель (вечер), Мир (вечер), Спорт, Диск (вечер), Переяслав (вечер), Зара, Экспресс.

ТАИНСТВЕННЫЙ ОСТРОВ — Калпак, Первоначальный, Иван Федоров — Наука и знание.

ПЕРВОЕ МАЯ — Новости дня.

В ТЕАТРАХ И КОНЦЕРТНЫХ ЗАЛАХ

ФИЛИАЛ БОЛЬШОГО ТЕАТРА, 28/У РИГОЛЛОТTO. 29/У ЧЕРЕВИЧКИ. АБ. № 43.

МАЛЫЙ ТЕАТР, 28/У УРИЛЬ АКОСТА. 29/У ВОЛКИ И ОВЦЫ.

ТЕАТР им. САФОНОВА, 28/У ПРАВДА ХОРОШО, А СЧАСТЬЕ ЛУЧШЕ. 29/У ИГРА ИНТЕРЕСОВ.

МХАТ СССР им. ГОРЬКОГО, 28/У ТРИ СЕСТРЫ. 29/У ГОРЯЧЕЕ СЕРДЦЕ.

ФИЛИАЛ МХАТ, 28/У ШКОЛА ЗЛО-СЛОВИЯ с. 29. 29/У ДАДИЩО-КИН СОН.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ТЕАТР КРАСНОЙ АРМИИ, 28/У СЕМЬЯ В ЛЕТНЮЮ НОЧЬ. 29/У ПОЛКОВОДЕЦ СУВОРОВ.

ТЕАТР им. ВАХАНГОВА, 28/У ДОН-КИХОТ. 29/У ПЕРЕД ЗАХОДОМ СОЛНЦА.

ГОРЬКОВСКИЙ ГОС. ТЕАТР ДРАМЫ (в почет. Театра революции) 28/У ДВОРЯНСКОЕ ГНЕЗДО. 29/У СОН НА ВОЛГЕ.

ЛЕНИНСКИЙ ТЕАТР «АКАВРУМ». Опера. Московского драмтеатра. 28/У НОЧЬ ОПИСОВ. 29/У ТОТ, КОГО ИСКАЛИ.

ПАРК ЦДКА. Тел. И-1-41-91.

ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР 29/У ТРАКТИРЩИНА.

ГОРЬКОВСКИЙ ГОС. ТЕАТР ДРАМЫ (в почет. Театра революции) 28/У ДВОРЯНСКОЕ ГНЕЗДО. 29/У СОН НА ВОЛГЕ.

МАССОВЫЙ ТЕАТР 28/У ОВОЛ. Нач. в 8.30 в. Кассы — с 1 ч. дня до 9 ч. веч. 2565

Магазин № 3 «Москульторга» ПРИНИМАЕТ НА КОМИССИЮ И ПРОДАЕТ

ПИЩЕВЫЕ И ШВЕДЕНИЕ МАШИНЫ, ВЕЛОСИДЛЫ, МОТОЦИКЛЫ И ЧАСТИ К НИМ, СПОРТИВНО-ОХОТНИЧЬИ, ТУРИСТИЧЕСКИЕ И РЫБОЛОВНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ, ПАТЕФОНЫ.

Магазин открыт ежедневно с 11 ч. 30 мин. до 20 часов.

Адрес магазина: ул. ГЕРЦЕНА, 22.

Тел. К-4-47-94. 2558

ПУТЕВКИ

в санаторий АНАПА

на берегу ЧЕРНОГО МОРА, ПРЕКРАСНЫЙ ПЛЯЗ, ГРЯЗЕВОДО-ЭЛЕКТРОЛЕЧЕНИЕ, За 24 дня — 700 руб.

Обращаться по телефону: К-4-10-50

ПОКУПКА ПИАНИНО «Оффис» ПРОДАЖА РАДИО «СВОД», вело.

Куплю стерео-фотоаппараты. Тел. К-4-09-28. 12181.

РОД. кресло - сиденье из дерева, мокат для боярышина. Тел. К-4-73-04.

РОД. дамск. веер, пр. К-4-74-04.

ФОТО «Лайка», пишущая машинка, радиоприемник, порт. асептический, пишущ. машина, Тел. К-4-51-22. Ключи.

РАДИО «СВД», пр. К-4-07-57.

ПИАНИНО кор., «КР» Октябрьский пр., Тверская, 12144.

СЕРВАНТ столовый, пр. К-4-21-01, с 1 ч. ут.

РАДИО «СВД», пр. К-4-07-57.

ПИАНИНО кор., «КР» Октябрьский пр., Тверская, 12144.

ПИАНИНО «Феникс» пр. К-4-07-57.

ПИАНИНО «Феникс» пр. К-4-07-57.