

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ЛЮБЕРЦКАЯ ПРАВДА

ОРГАН ЛЮБЕРЦКОГО ГК КПСС и ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Газета основана 10 марта 1931 г.

Суббота, 6 февраля 1971 г.

Газета выходит по вторникам, средам, четвергам и субботам

№ 21 (10195)

Цена 2 коп.

XXIV СЪЕЗДУ КПСС— ДОСТОЙНУЮ ВСТРЕЧУ!

КАК ВЫПОЛНЯЮТСЯ ВЗЯТЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

ВПЕРЕДИ ИДУЩИЕ

«Вести в эксплуатацию пятиэтажный жилой дом в 3960 кв. метров полезной площади ко дню открытия XXIV съезда партии». Так записано в одном из пунктов социалистического обязательства, принятого колlettivом СМУ-3 треста Особстрой-2.

Как же держат свое слово строители?

Дом, о котором идет речь в социалистическом обязательстве, расположен на улице Шевлякова в Люберецах. Заходим в квартиры первой, второй секций. Всюду люди работают напряженно, с трудовым задором, стараются полнее использовать каждую минуту драгоценного времени.

Разговариваем с бригадиром плотников Василием Федоровичем Вагином. На стройке он не новичок, осваивает строительную ниву более четверти века. На многих улицах города Василий Федорович принимал активное участие в сооружении новых жилых домов и везде оставил добрую память о себе. И на этом доме, что на улице Шевлякова, он работает быстро, ловко, качественно. Недаром величают его члены бригады «профессионалом» строительного дела.

В июле прошлого года, после окончания строительного училища, влились в плотницкую бригаду А. Паримский, В. Андреев, Н. Кирилин. Времени прошло не так уж много, а юноши заметно выросли: с успехом выполняют все производственные операции. И это, конечно, не без помощи старейшего строителя Василия Федоровича Вагина.

Читайте сегодня:

- ★ ТРУДОВАЯ ВАХТА ЛЮБЕРЧАН
- ★ ОТ СЪЕЗДА К СЪЕЗДУ
- ★ В СУББОТНИЙ ВЕЧЕР



С первого предъявления сдает всю изготовленную продукцию токарь цеха № 22 завода им. Ухтомского И. С. Беленко. Обрабатывая головки шатунов к косилкам, Ираида Сергеевна постоянно перевыполняет сменные задания, выдает по 900—930 деталей при норме 800.

ВЕСНЕ НАВСТРЕЧУ

НА ЛИНЕЙКЕ ГОТОВНОСТИ

Механизаторы, полеводы колхоза им. Ленина озабочены тем, как лучше подготовиться к весеннему севу. Особенно по-хозяйски готовятся к выезду в поле механизаторы бригады Б. Скотникова из Лысцевского отделения. Благодаря четкой организации труда, они ведут ремонт с опережением графика: выведено на линейку готовности 12 тракторов из 14, предусмотренных планом. Первым подготовил свой трактор механизатор С. П. Демидов. Качество ре-

монта техники признано хорощим.

С таким же старанием готовят сельскохозяйственную технику к первой весне новой пятилетки все механизаторы колхоза, о чем убедительно свидетельствует такой факт: на сегодня отремонтировано 19 тракторов. Это более чем 70 процентов плана. Приведены в порядок картофелесажалки, плуги, бороны. К дню открытия XXIV съезда партии вся техника будет в полной готовности.

А. ЯКОВЛЕВ.

ТОВАРООБОРОТ РАСТЕТ

Соревнуясь в честь партийного съезда, коллектив магазина № 1 Малаховского поиско принял социалистическое обязательство закончить квартальный план товарооборота 26 марта.

— Уверены, что слово сдержим, — говорит заведующий магазином З. К. Досаев. — План января нами выполнен на день раньше.

В магазине большой выбор овощей: кочанная капуста, морковь, свекла, лук.

Всегда на прилавке яблоки. Торгует магазин также колбасными, крупяными продуктами. Работает хлебный отдел. Практически хозяйка может купить здесь все для приготовления пищи.

Хорошо зарекомендовали себя продавцы Л. Лелякина, Н. Коротина, С. Тенчурина. Товарооборот растет.

В недалеком будущем ожидается реконструкция магазина.

А. ГЕРАСИМОВ.

ГОСТИ ЛЮБЕРЧАН

На днях Люберецы посетили секретарь ЦК ВЛКСМ С. Г. Арутюян и заместитель заведующего отделом комсомольских органов Центрального комитета комсомола В. Полуэктова.

Гости познакомились с работой городской комсомольской организации по достойной встрече XXIV съезда КПСС и претворению в жизнь решений III пленума ЦК ВЛКСМ. Затем они осмотрели детскую спортивную школу № 7, над строительством которой в юбилейном году шефствовала молодежь, и побывали на Томилинском заводе полупроводниковых приборов. Здесь работники ЦК ВЛКСМ интересовались, как реализуются планы молодых по созданию «Комсомольского фонда экономии», что нового намечается в улучшении работы первичных комсомольских организаций после III пленума ЦК ВЛКСМ.

Л. РОДЮКОВА.
инструктор ГК ВЛКСМ.

СОБРАНИЕ АКТИВА РАБОТНИКОВ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Состоялось собрание актива работников сельского хозяйства Московской области. С докладом «О задачах работников сельского хозяйства Московской области по достойной встрече XXIV съезда КПСС и социалистических обязательствах на 1971 год» выступил секретарь МК КПСС Е. И. Сизенко.

Перед участниками актива выступил первый секретарь МК КПСС В. И. Конотоп.

На собрании были единогласно приняты социалистические обязательства сельских тружеников области по достойной встрече XXIV съезда КПСС и досрочному выполнению плана 1971 года. Участники актива также единодушно приняли приветственное письмо ЦК КПСС, Президиуму Верховного Совета СССР и Совету Министров СССР.

ПО НАШЕМУ РАЙОНУ

♦ В БЛАГОУСТРОЕННЫЙ ДОМ

Еще два барака будут снесены в городе Лыткарине. А их жильцы переселятся в новый благоустроенный дом № 21 по ул. Октябрьской, который недавно принят государственной комиссией для эксплуатации.

160 «ЖИГУЛЕЙ»

Такое количество автомобилей этой марки уже приобрели жители нашего района. В большинстве своем владельцы «Жигулей» стали колхозники и работники предприятий сельского хозяйства.

ДОБЫЧА ОХОТНИКА

Удачливым и умелым охотником слывет работник ДОСААФ Г. П. Шумилов. Только за этот осенне-зимний сезон он уже подстрелил пять лисиц и одного снега. Цойную пушину Григорий Петрович сдается государству.

РАСТЕТ ГОРОДСКОЙ ТРАНСПОРТ

Год назад жителей района обслуживало менее сотни автобусов на восемнадцати линиях. За истекший период городской транспорт ощущало возрос. Сегодня по 21 маршруту ежедневно курсирует 110 автобусов.

СТО НОВЫХ СЕМЕЙ

В минувшем году люберчане отпраздновали 1360 свадеб. А к концу января в Люберецком Дворце бракосочетания зарегистрирован союз сотой пары новобрачных этого года.

ПРЕМЬЕРА СПЕКТАКЛЯ

Во Дворце культуры поселка им. Дзержинского успешно прошла премьера спектакля А. Арбузова «Мой бедный Марат». Пьеса поставлена под руководством режиссера Е. Казакова силами самодеятельного молодежного театра-студии при Дворце.

МНОГИЕ работники совхоза им. Массовета бывали в Киевской области в совхозе «Совки», с которым они соревнуются уже несколько лет. И вот на днях они приняли у себя директора этого хозяйства Николая Васильевича Ерошенко.

Гостю с Киевщины особенно понравился свинарник-автомат, в котором один человек откармливает две тысячи свиней. Он посетил также племзавод «Петровское», где осмотрел комплексно механизированную молочно-товарную ферму.

Н. В. Ерошенко пригласил моссоветовцев в свое хозяйство, чтобы ознакомиться, как здесь строятся пленочные теплицы. Каркасы этих теплиц монтируются из металлических конструкций.

П. ПЕТРОВ.

ВЧЕРА — ПРЕДНАЧЕРТАНИЯ ПАРТИИ,

От съезда
к съезду
XXIII - XXIV

СЛОВО ПРОИЗВОДСТВЕННИКАМ, УЧЕНЫМ,
СОЗДАЮЩИМ СОВРЕМЕННЫЕ СТРОИТЕЛЬ-
НЫЕ МАТЕРИАЛЫ, КОНСТРУКЦИИ, СОВЕР-
ШЕНСТВУЮЩИМ ТЕХНОЛОГИЮ ИХ ПРОИЗ-
ВОДСТВА.

За годы после XXIII съезда партии значительно окрепла база строительной индустрии, увеличился объем производства унифицированных конструкций, деталей, узлов из современных эффективных материалов, возврат соответственно и объем применения их в капитальном строительстве. Какой вклад внесли учеными ВНИИСТРОМа в решение этих задач?

На вопросы нашего корреспондента отвечает заместитель директора института по науке С. М. Медин.

— Сергей Михайлович, расскажите: с решением каких проблем начали ученые института восьмую пятилетку?

— Научная деятельность была направлена на разработку прогрессивной технологии изготовления легких пористых заполнителей для производства облегченных конструкций. Такими заполнителями являются керам-

Поясните направленность поиска ученых ваших лабораторий.

— Это верно, но технология изготовления изделий из таких видов бетонов была далеко не совершенной. Предстояло значительно повысить прочность бетонных изделий и одновременно добиться дальнейшего снижения объемного веса. Вместе с тем, нужно было сократить и производственный цикл. Ученые и занялись решением этих проблем в сотрудничестве со специалистами ВНИИ железнобетона, Рижского политехнического, Московского инженерно-строительного и другими. В итоге была разработана новая технология изготовления изделий методом вибрации.

— Каков эффект новой технологии?

— Примерно на 15 процентов снижен вес конструкции и если прежде законченный цикл автоклавной обработки, напри-

мер, панелей, блоков составлял в среднем 16 часов, то по новой технологии на 1,5—2 часа меньше.

— Что же в результате выиграли строители?

— Прежде всего следует заметить, что строители стали получать детали и конструкции полной заводской готовности, что исключило неизбежные прежде отделочные работы. Кроме того, они получили выгоду за счет сокращения расходов на потребление электроэнергии. Харьковский и Гродненские заводы успешно освоили новые методы и виды отделки наружных стековых панелей из ячеистого бетона, и это более высококачественная продукция. В Гродно сразу же были возведены и первые жилые дома, получившие одобрение архитекторов.

— Пожалуйста, Сергей Михайлович, расскажите, как коллектив перестроил свою деятельность в свете Постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мероприятиях по повышению эффективности работы научных организаций и ускорению использования в народном хозяйстве достижений науки и техники».

— У нас сократили многосторонность и сосредоточили внимание ученых на решении главнейших проблем промышленности стройматериалов. С 1968 по 1970 год количество тем, финансируемых по госбюджету, сократилось с 49 до 30. Повышен требовательность к внедрению законченных работ в промышленность. Одновременно с планом научно-исследовательских работ составляется план внедрения законченных работ с определением экономического эффекта. Планы обсуждаются на открытых партийных собраниях, и реализация их находится под контролем парторганизации.

Готовя достойную встречу

XIV съезду партии, коллектив

института работает сейчас, в

частности, над дальнейшим сни-
жением веса бетонов автоклав-
ного твердения и конструкций из них. В настоящее время до-
стигнут объемный вес бетона 600

— 700 кг на 1 кубометр. Ученые

ставят цель при той же проч-
ности добиться объемного веса в

500 кг.

Разработана у нас и новая

технология производства так на-
зывающегося плотного силикатно-
го бетона. Эта технология ис-
ключает применение цемента,

крупного заполнителя, снижает

расход извести, позволяет широ-
ко использовать местное сырье.

— Хотелось бы услышать,

Сергей Михайлович, о том, ка-
кую помощь оказывает институт

предприятиям стройматериалов

района во внедрении прогрес-
сивных конструкций и новейшей

технологии.

— Это большой специальный

вопрос. Однако скажу, что на

Кореневском заводе строймате-
риалов и конструкций ученые

уделяют внимание совершенст-
вованию технологии выпуска

цветного силикатного кирпича.

Нами предложен способ полу-
чения искусственных пористых за-
полнителей из золы ТЭЦ-22. На

Лыткаринском заводе железобе-
тонных изделий осваивается

предложенная институтом техно-
логия отделки керамзитобетон-
ных панелей минеральной

крошкой на полимерном связу-
ющем. Эту работу намечается

закончить в первом полугодии.

В заключение скажу, что ес-
ли в 1968 году из 30 тем толь-
ко 8 имели «выход» в промыш-
ленность, то в 1971 году их буд-
ет 14, и, вероятно, будет

превышен экономический эф-
фект в 5,7 млн. руб., достиг-
нутый в 1970 году.

ОТ НАУЧНЫХ РАЗРАБОТОК ДО ВНЕДРЕНИЯ

ИНТЕРВЬЮ

зит, аглопоритовый гравий, керамзитовый песок и др. Это продиктовано большими их преимуществами в сравнении с применявшимися природными заполнителями, например, известняковым или гранитным щебнем, так как они отличаются в несколько раз меньшим весом. Решив эту задачу, мы облегчили вес самой конструкции с таким заполнителем. При этом сокращаются расходы на транспортировку и монтаж конструкций и деталей. На предприятиях строительной индустрии было организовано массовое производство таких сборных железобетонных конструкций для строительства зданий и сооружений.

Большая работа ведется по совершенствованию производства изделий из ячеистых бетонов.

— Сергей Михайлович, но ведь к началу минувшей пятилетки промышленность стройматериалов уже выпускала конструкции из ячеистых бетонов, отличающиеся меньшим весом в сравнении с другими легкими бетонами, малой теплопроводностью, достаточно высокими звукоизоляционными качествами и легко поддающиеся при этом технологической обработке.

Пожалуйста, Сергей Михайлович, расскажите, как коллектив перестроил свою деятельность в свете Постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мероприятиях по повышению эффективности работы научных организаций и ускорению использования в народном хозяйстве достижений науки и техники».

В наилучшем варианте была механизирована, например, операция подачи перлитита в бункера, разработана схема подогрева и подачи битума в приемные бункера, конструктивно усовершенствован так называемый мундштук, через который подается труба для устройства теплоизоляции. А в результате на трубу стал наноситься ровный слой изоляции, чего не удавалось добиться раньше. Это было осуществлено по мысли электрика И. Ромашкова.

В честь предстоящего партийного съезда предстоит решить ряд сложных задач, и, в частности, механизировать последнюю технологическую операцию — нанесение на трубу слоя гидроизоляции. Вся техническая документация в основном готова, и к открытию съезда партии будут выполнены главные монтажные работы.

Н. АЛАБИН,
И. БОРОДАЧЕВ —
бригадиры слесарей.

ТВОРЧЕСКАЯ ИНИЦИАТИВА

Строители долго искали возможность избавиться от трудоемкого, тяжелого и дорогого ручного труда при изоляции труб, чтобы вести прокладку коммуникаций индустриальным методом. Впервые в Москве и в столичной области для этого у нас на Люберецком комбинате строительных материалов и конструкций построили своими силами новый цех с полуавтоматической установкой для нанесения на трубы теплоизоляции, гидроизоляции — словом для выпуска труб полной заводской готовности. Такие трубы можно класть прямо в траншею.

В прошлом году у нас выпустили 88 тысяч погонных метров труб полной заводской готовности, сейчас цех ежесуточно

выдает их уже не 100, а 500 погонных метров. Каждый погонный метр на прокладку труб обходится теперь на 8 руб. дешевле.

В решении этой сложной задачи проявили творческую инициативу и волю коммунисты комбината, старые кадровые рабочие. В ходе строительных и монтажных работ приходилось, решать сложные технические проблемы. С подъемом работали, посвящая свой труд 100-летию со дня рождения В. И. Ленина, вместе с нашими бригадами бригадиры слесарей коммунисты В. Голованов, В. Бабылев, Д. Путилин и члены их бригад. Все мы с честью выполнили свои социалистические обязательства и ввели цех в эксплуатацию на два месяца раньше намечавшегося срока.

В процессе создания новой техники, ее наладки и освоения выявлялись все новые и новые трудности, требующие от каждого творческого отношения к

ЛЮБЕРЕЦКАЯ ПРАВДА

6 февраля 1971 г.
№ 21 (10195)

В ПОИСКЕ РЕЗЕРВОВ

Всего три с половиной года назад началась на заводе крупных железобетонных панелей реконструкция. Причем, на этот период не прекратилась деятельность цехов по выпуску изделий старой номенклатуры — дорожных плит и деталей теплотрасс. И все-таки уже в следующем, 1968 году коллектив предприятия приступил к серийному выпуску деталей для девятиэтажных 215-квартирных домов.

В результате успешного выполнения намеченных мероприятий три наших цеха, — формовочный, арматурный и транспортносырьевый были комплексно механизированы. Организация поточного производства в основных печах позволила почти вдвое сократить затраты ручного труда. Из двенадцати поточных линий, смонтированных в ходе реконструкции, семь были комплексно механизированы. Значительное сокращение доли ручного труда принесла предприятию машина для механизации процесса образования несущего торпа на многослойных плитах перекрытий. Сконструировали ее рационализаторы завода Н. Пепинов, С. Ларичкин и В. Кручинов.

Смонтированный в арматурном цехе механизированный кондуктор значительно облегчил труд рабочих, позволил на 20 процентов повысить производительность труда на сварке каркасов.

Все эти новшества были внедрены руками заводских умелцев. И не случайно администрация предприятия внимательно прислушивается к мнению новаторов, советуется с ними при разработке планов механизации и автоматизации производственных процессов. Кстати, успешное выполнение этих планов и мероприятий приступил к повышению культуры производства позволило нашему заводу завоевать высокое звание «Предприятие высокой культуры производства и организации труда».

Партийная и профсоюзная организации завода придают большое значение воспитанию у членов коллектива чувства ответственности за порученный участок производства, хозяйственного отношения к народному добру. У нас регулярно проводятся смотры-конкурсы по рационализаторской работе, по экономии и бережливости.

Использование резервов производства дало нам возможность принять более высокие обязательства в честь XXIV съезда КПСС. Задание I квартала коллектива решил выполнить 30 марта, изготовить на 6 тысяч рублей сверхплановой продукции. День открытия съезда решено отработать на экономленном сырье.

Д. ВОЛКОВ,
электрик Люберецкого завода
крупных железобетонных
панелей.



Они много труда вложили в реконструкцию цеха на Люберецком заводе крупных панелей. Справа налево: бригадир А. ГАНДУКОВ, слесарь П. КРИВЧИКОВ, нач. цеха А. КРИВОВ и механик Р. ТИШИНСКИЙ.

Фото Г. СКОРОХОДОВА.

Он сам никогда не был на Крайнем Севере. Книги читал, фильмы видел, а вот бывать не довелось. И только иногда согреет душу мысль, что он, Николай Гук, лично принимает участие в освоении громадных, пророгих в вечном холода, просторов. Что строители газовых трасс в Сургуте; Нефтеюганске, Ухте монтируют трубопроводы на новых саморегулируемых опорах, сделанных здесь, в Люберецах, им и его товарищами, рабочими завода экспериментальных конструкций и деталей. Что в далеком ненецком поселке с трудным названием Лабытнанги шоферы заполярных дорог не раз добрым словом помнят тех, кто готовил обогревательные установки для автомобилей, а на берегах студеной Обской губы строителей укроют от ледяного ветра дома, построенные из арболита.

И поток возобновился. Ремонт и отладку пресса Н. Гук

коммунист Н. Гук бросать не законченное дело, потому что знает, как нужен арболит там, на Севере. Он, конечно, знал, что труд его будет вознагражден. Но дело не только в премиальных. Для него было очень важно, чтобы как можно скорее возобновился поток продукции, отправляемой строителям магистрали голубого топлива.

Когда его называют слесарем, то речь идет лишь о должности. Николай Трофимович не только слесарь, он — фрезеровщик, электрик, токарь, сверловщик, крановщик и даже мастер по ремонту радиоаппаратуры. Причем каждой из этих профессий владеет не по-любительски, а глубоко и основательно.

ЗДЕСЬ МОЙ

и его товарищи закончили вдвое быстрее, чем это предполагалось графиком. Была и премия, и благодарность в приказе. Было и самое главное — радость от того, что многих людей в стылые ночи Заполярья обогреют дома, построенные из того арболита, что отгружен досрочно.

Когда его называют слесарем, то речь идет лишь о должности. Николай Трофимович не только слесарь, он — фрезеровщик, электрик, токарь, сверловщик, крановщик и даже мастер по ремонту радиоаппаратуры. Причем каждой из этих профессий владеет не по-любительски, а глубоко и основательно.

СЕГОДНЯ—НАША ДЕЙСТВИТЕЛЬНОСТЬ ВОЛЯ И ТРУД КОЛЛЕКТИВА

Пятилетка! С этим словом для нас связан не столько отрезок времени, сколько дерзкие планы строительства, претворенные в жизнь, духовный и профессиональный рост людей, рождение самой современной техники и технологии, возникновение на карте страны новых городов, жилых районов, мощных предприятий.

Становление производственного объединения «Стройтель» тесно связано с минувшей пятилеткой. Об этапах развития фирмы, о росте ее людей мы попросили рассказать сегодня главного инженера объединения И. Лобановского.

Вообще-то фирма «Стройтель» начала свою деятельность в 1964 году. Однако после ее формального возникновения понадобилось некоторое время для создания условий роста, претворения в жизнь задуманных планов реконструкции. Поэтому лишь в 1965 году, когда бывший Тураевский комбинат производственных предприятий треста «Особстрой-2» стал головным предприятием фирмы, коллектив получил возможность для осуществления задуманного.

На прежних производственных площадках силами нашего коллектива был практически заново сооружен цех сборного железобетона. Кроме того, здесь возникли участки по изготовлению новых видов продукции. Де-

сять тысяч кубометров железобетона в год производится в отделении по изготовлению железобетонных оград. Мощность нового полигона по изготовлению колонн достигла к концу минувшей пятилетки 15 тысяч кубометров. Построена открытая площадка по производству блоков для стен подвалов, на которой изготавливается ежегодно по 5 тысяч кубометров продукции.

Таким образом, прирост выпуска продукции за счет эффективного использования имеющихся площадей достиг за пятилетку внушительной цифры—30 тысяч кубометров в год. Это столько, сколько выпускал за год весь Тураевский КПП.

Мощным стимулом дальнейшего развития нашего производственного объединения явилась новая система планирования и экономического стимулирования, на которую фирма перешла в 1965 году. Создание собственного фонда развития производства дало нам возможность пойти по пути решительного обновления мощностей, переоборудования технической базы предприятия.

Только в арматурном цехе за последние годы было смонтировано десять единиц нового оборудования. Это — установки для точечной сварки, многосетчатые станки-автоматы, пресс-ножницы и т. д. Большую экономию металла принесло кол-

лективу использование линии по термическому упрочнению арматурной стали. Пять современных мостовых кранов, установленных в цехах предприятия, резко снизили процент ручного труда.

Известегасильное хозяйство, также построенное силами нашего коллектива, полностью обеспечивает строителей штукатурным и кладочным раствором.

И все эти перемены произошли у нас за минувшую пятилетку. Умелые руки рабочих, творчество инженеров, технологов, конструкторов преобразили облик предприятия. Как не вспомнить здесь слово великого русского поэта:

Воля и труд человека
Дивные дивы творят.

В упорном творческом труде мужал наш коллектив, росло мастерство, повышался уровень технического мышления людей. Многие молодые рабочие получили в цехах фирмы трудовую закалку, стали грамотными специалистами. Слесарь А. Смирнов, закончив строительный техникум, стал мастером в арматурном цехе. Плотник начинял свой трудовой путь А. Колодников. Был бригадиром, заочно учился в техникуме. Сейчас он один из лучших специалистов производственного объединения.

Воля и труд коллектива сделали наше производственное объединение высокорентабельным предприятием. В юбилейном году прибыль, полученная фирмой, составила 1589 тысяч рублей. Достигла рекордного уровня и производительность труда. Выработка на одного работающего составила 13218 рублей, почти в полтора раза превысив показатель 1966 года.

КОММУНИСТЫ ВЕДУТ

Выполняя решения XXIII съезда КПСС, коллектив цеха блоков Кореневского завода стройматериалов и конструкций в 1970 г. в три с лишним раза увеличил выпуск сборного железобетона против 1965 г. Причем, за пятилетие значительно расширена номенклатура, освоен выпуск панелей из цементно-песчаного бетона для строительства домов трех серий и детсадов, плиты перекрытий из силикатобетона и детали для унифицированной ограды, предназначенный для промышленных предприятий и учреждений.

Все это результат большой творческой инициативы, самоотверженного труда всего коллектива и в первую очередь коммунистов. Они решали самые сложные задачи, например, ритм производства сбивали частые поломки массораздатчика и виброплощадки. Партийная группа цеха обсудила положение, после чего коммунисты тт. Бочаров, Савин, Черкасов нашли «больное место» и усовершенствовали конструкцию фиксирующих устройств зажимных деталей в формах. Дело улучшилось, качество панелей повысилось. А потом они реконструировали формы, и оказалось возможным формовать в них панели нескольких типоразмеров.

Для сокращения доли ручного труда рационализаторы тт. Пшеницин и Бочаров установили на массоукладчике калибровочный винт, и мы смогли перевести трех отделочниц на другие работы.

На предсъездовской вахте все работают по-ударному. Задание января перевыполнено, а план I квартала коллектив обязался закончить в день открытия съезда. 97 процентов продукции сдать с первого предъявления.

В. ЯЦКОВ,
бригадир формовщиков.



НА СНИМКЕ: оператор В. ТЕКУНОВ у механизированной линии в новом цехе фирмы «Стройтель».

Фото Г. СКОРОХОДОВА.

Незадолго до начала восьмой пятилетки Николай Гук пришел на завод, тогда же вступил в партию. Он накрепко связал свою судьбу с заводом. Именно за годы минувшей пятилетки произошло его становление как коммуниста, за этот период он воевал в коллективе высокий авторитет как многоугольный, мыслящий специалист. Коммунисты завода не раз избирали Николая Трофимовича в пар-

го веру в свои силы. Вместе со своим товарищем Сергеем Яковлевичем Яблочкиным он выполнил в металле первые образцы обогревательной установки для безгазажного содержания автомобилей. На его счету — разработка конструкций нескольких специальных штампов, облегчающих процесс изготовления прокладок, сеток, отверстий в билях для рубительной машины.

Пальцы, еще хранящие усталость трудового дня, бережно перелистывают страницы... Николай Трофимович подолгу задумывается над сроками, стараясь вместить в себя, прочувствовать думы людей далекой эпохи, их сомнения, и надежды. А потом отодвигает «Войну и мир» и осторожно, чтобы не разбудить младшую дочку, включает приемник, сделанный собственными руками. Словно исполняя его невысказанное желание, потоком великой реки неспешно плывет песня.

«Здесь мой причал
и здесь мои друзья,
Все, без чего

на свете жить нельзя».

И таким же потоком приходят мысли. Нет, он никогда не был на Севере. И если уж бывает, то недолго. Здесь его любимая работа, здесь друзья, здесь тот завод, с которым связана судьба, здесь дорогие сердцу люди... И это на всю жизнь.

В. АННЕНКОВ.

ПРИЧАЛ...

тийное бюро. Вот и сейчас он ведет работу производственного сектора.

Молодой рабочий В. Дробот начинал осваивать тонкости своей профессии с помощью опытного слесаря Н. Гука. Тогда же Николай Трофимович помог ему подготовиться к вступлению в партию. Многим товарищам помог Н. Гук в совершенстве овладеть слесарным мастерством, привил творческий подход к порученному делу. И. Андрюшков — опытный слесарь, но когда пришел на завод, чувствовал себя несколько неуверенно: все-таки новый профиль работы. И Николай Трофимович ненавязчивыми советами, дружеской помощью вселил в него

«Промышленность строительных материалов должна больше производить легких и экономичных стенных материалов, красивых и долговечных отделочных материалов».

(Из Директив XXIII съезда КПСС).

От съезда
к съезду
XXIII–XXIV

ПО СОВРЕМЕННОЙ ТЕХНОЛОГИИ

Немало поправок нанесла восьмая пятилетка на индустриальную карту нашего района. И в их числе — появление завода по изготовлению наружных стенных панелей из керамзитобетона. Наш завод существует давно. Однако в конце минувшей пятилетки предприятие как бы возникло заново.

Дело в том, что раньше в системе Главмособлстроя не было ни одного специализированного предприятия, подготавливающего керамзитобетонные панели для девятиэтажных домов серии 1-467. Это сбивало ритм жилищного строительства, сдерживало темпы комплектации домов. Широкий размах строительных работ, растущая потребность в стенных панелях закономерно вызвали к жизни необходимость реконструкции Лыткаринского армопенобетонного завода, переведя его на выпуск новой продукции.

Проект переоборудования формовочного цеха, основного на нашем заводе, разработал коллектив конструкторского бюро Госстроя РСФСР. Все работы по реконструкции выполнили строители СМУ-1 треста Особстрой-2. Рабочие предприятия, сознавая всю важность скорейшего завершения переоборудования, с большой активностью принимали участие в проведении работ.

В ходе реконструкции было полностью демонтировано устаревшее оборудование. На его месте строители и заводчане установили новые конвейерные линии со щелевыми камерами по производству наружных стенных панелей из керамзитобетона. Был введен в эксплуатацию современный силосный склад для хранения керамзита.

В период монтажа и наладки нового оборудования повысилось мастерство наших рабочих. Передовые слесари Б. Гусев и И. Апонович, электрик Н. Лукин, сварщи-

ки В. Говоруха и А. Нилов, секретарь комсомольской организации завода, вложили немало энергии в реконструкцию цеха. Освоение выпуска новой продукции по совершенной технологии потребовало повышения квалификации бетонщиков. Быстро освоили технологию производства стенных панелей опытные работницы, ударницы коммунистического труда З. Плужникова, А. Мунина, мастер Е. Варламова. С первых дней работы новых конвейерных линий трудаются они в цехе и постоянно добиваются высоких производственных показателей. На 125 процентов выполняют переводы бетонщицы норму выработки.

Ударный труд строителей и коллектива завода принес свои плоды: реконструкция была завершена в рекордно короткие сроки. К дню Ленинского юбилея с конвейерных линий предприятия сошли первые стенные панели из керамзитобетона. Уже в первом полугодии 1970 года коллектив освоил проектную мощность, а на рубеже двух пятилеток — даже превысил ее. За год было изготовлено 13200 кубометров панелей при плане 12 тысяч кубометров.

Работники нашего предприятия приняли на себя высокие социалистические обязательства в честь XXIV съезда КПСС. Продолжая совершенствовать технологию производства, наращивать трудовые темпы, коллектив завода обязался довести годовой выпуск панелей до 16 тысяч кубометров. Решено изготовить сверх плана конструкции для сооружения одного 215-квартирного дома. Эти обязательства опираются на реальные возможности коллектива, и каждый из нас уверен, что они будут успешно выполнены.

Н. БОБРОВ,
директор Лыткаринского завода железобетонных изделий.



Это новый цех Лыткаринского завода железобетонных изделий.

Фото Г. СКОРОХОДОВА.

ЛЮБЕРЦКАЯ ПРАВДА

6 февраля 1971 г.

№ 21 (10195) 3 стр.

В СУББОТНИЙ ВЕЧЕР

В АСПИРАНТУРУ

Из года в год в совхозе «Белая Дача» улучшала свои производственные рекорды свиноводческая бригада Анатолия Ивановича Сальникова. В юбилейном году она добилась 505-граммового среднесуточного привеса. Это ее наилучший показатель. Работая на производственном участке, бригадир

одновременно занимался и наукой.

Недавно А. И. Сальников поступил в аспирантуру Тимирязевской сельскохозяйственной академии. Производственная практика в совхозе — богатый материал для защиты будущей его диссертации.

Г. ТОЛИНА.

ЖИЗНЬ, ПОСВЯЩЕННАЯ КНИГЕ

В Комитете по печати при Совете Министров СССР открылась выставка, посвященная 120-летию со дня рождения выдающегося русского книгоиздателя И. Д. Сытина. Иван Дмитриевич Юношев начал работать в книжно-картинной лавке. Когда же было учреждено книгоизда-

тельское «Товарищество И. Д. Сытина», оно стало выпускать массовыми тиражами дешевую и доступную литературу для широких народных масс: популярные календари, произведения классиков русской литературы — Пушкина, Гоголя, Толстого, Чехова, и других.

ЗАНЯТИЕ ЛИТОБЪЕДИНЕНИЯ

Возобновляет свою работу литературное объединение при редакции «Люберецкая правда». Руководителем его утвержден поэт Н. Ф. Максимов.

Первое занятие состоится в среду, 10 февраля, в красном уголке Люберецкой типографии (Октябрьский проспект, д. 150).

Начало занятий в 6 часов вечера.

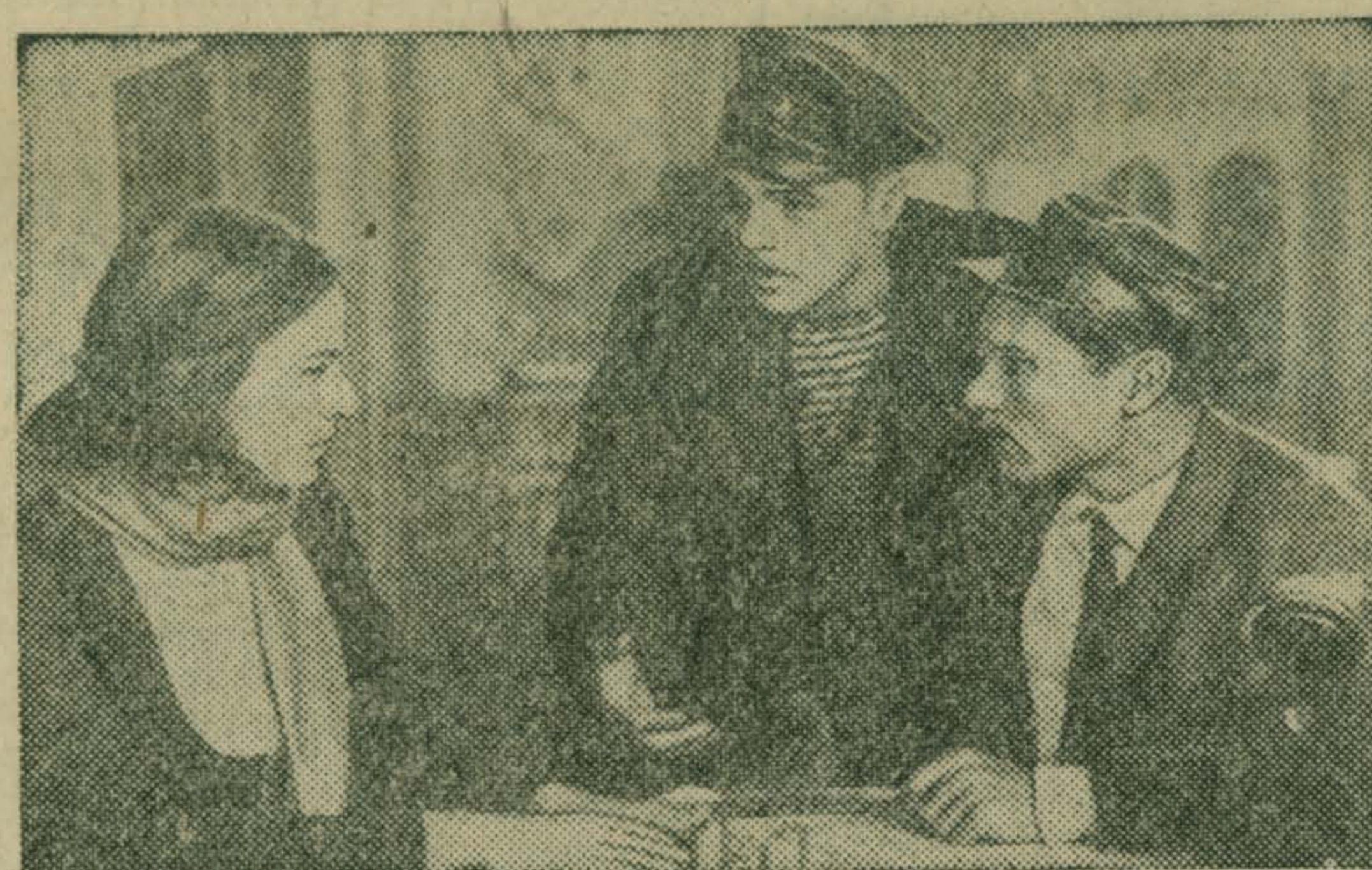
Кино и зритель

На киностудии «Ленфильм» закончены съемки цветного широкоформатного фильма «Любовь Яровая», поставленного режиссером В. Фетиным по сценарию А. Витоля. Главный оператор — Е. Шапиро.

Сценарий фильма создан по мотивам пьесы К. Тренева, вошедшей в золотой фонд советской драматургии. Переход многоактной пьесы в односерийный фильм, естественно, потребовал неизбежных сокращений. Но основные персонажи и сюжетные линии в картине сохранены. В фильме четко выявлен нравственный конфликт между учительницей Любовью Яровой и ее мужем Михаилом. Суровая логика классовой борьбы сделала непримиримыми врагами этих, еще недавно самых близких людей.

В ближайшее время фильм «Любовь Яровая» будет демонстрироваться в наших кинотеатрах «Планета» и «Орбита».

НА СНИМКЕ: кадр из фильма. Любовь Яровая (Л. Чурсина), Швандя (К. Лавров), Роман Кошкин (В. Шукшин).



МНОГИЕ из вас, вероятно, читали книгу Тихона Семушкина «Алитет уходит в горы». Интересная, увлекательная книга, рассказывающая о далекой Чукотке.

А недавно режиссер В. Софронов и оператор В. Горбатый создали цветной фильм, являющийся как бы кра- сочной иллюстрацией не только к книге Т. Семушкина, но и ко многим литературным произведениям об этом крае за Северным Полярным кругом.

Кусочек земли, расположенной в зоне

КИНОПАНОРАМА

тундры и арктических пустынь, яркими, волнистыми красками оживает в кадрах фильма «Край красного солнца».

Этот фильм демонстрируется сегодня в 18 часов 30 минут.

На спектакле будет показан также фильм «Белый Торгвай», снятый на грузинской студии научно-популярных и документальных фильмов. Этому кино- очерку о тяжелой и ответственной работе

добровольного страхования — страхованием детей.

Хочу напомнить кинозрителям, что в первую субботу каждого месяца мы проводим кинопанораму. Сегодня в начале спецсеанса зрители услышат информацию о новых фильмах, выпускаемых на экраны в ближайшее время, а также увидят фрагменты из фильмов «В те дни», «Хлеб поровну» и «Риск».

В. КОЛМОГОРОВ.
директор кинотеатра
«Планета».

18.05 Мастера искусств.
19.00 «Время».
19.30 Чемпионат СССР по хоккею.
«Спартак» — «Динамо» (М).
21.45 А. Ирин — «Прошу винить...».
Телеспектакль.
22.00 Новости. Программа передач.
ВТОРАЯ ПРОГРАММА
18.00 Программа передач.
18.05 «На московской орбите».
18.35 Для школьников. «Веселые старта».
19.30 Ф. Карини — «Верните плату за обучение». Телеспектакль.

18.15 «Спокойной ночи, малыши!»
20.30 Концерт.
21.15 «Кинозал приключенческого фильма». «По тонкому льду». Фильм 1-я серия.
22.35 Московские новости.
22.50 Программа передач.
ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА
Новости.
19.05 «Самоцветы». Тележурнал.
19.35 «Мама вышла замуж». Фильм.
20.55 «Габрово смеется». Телесериал.
21.15 Концерт.
22.15 Новости.

В Люберецком Дворце культуры открылась выставка картин художника Косинской трикотажной фабрики Виктора Дыминского. Здесь представлено 49 его работ.

Виктор Дыминский в 1957 году окончил Ростовское художественное училище, а через шесть лет — Московский текстильный институт и получил диплом художника-модельера.

Для Дыминского поистине знаменательным был год 1967-й. На Косинской фабрике он был принят в партию. Это было признанием успешной работы молодого художника-модельера. Мне довелось в то время присутствовать на художественном совете предприятия. Шел отбор лучших моделей, и среди них были созданные Дыминским. Он сам демонстрировал их. На высокой, спортивного типа фигуре художника модели выглядели особенно хорошо. В этом же 1967 году клуб творческой молодежи устроил первую персональную выставку Виктора в Центральном доме работников искусств. И вот вновь творческий отчет молодого художника.

Выставка показывает, что художник прочно стоит на реалистических позициях, и они укрепляются частыми поездками по родной стране. Тут, кстати, следует заметить, что на фабрике создаются для этого художнику самые благоприятные условия. На открытии выставки Дыминский с особой благодарностью подчеркнул это. Он смог побывать в творческих командах в Архангельской и Вологодской областях, в Переславле-Залесском и Суздале, во Владимире, в городах и селах, расположенных на живописных берегах Оки. С поэти-

ческой любовью он раскрывает в своих работах чарующую прелестность русской природы.

Вот серия пейзажей. На одном художник запечатлев домики в деревне Балатино, где во времена охоты останавливались Владимир Ильич Ленин. Эта и ряд других работ представляют собой как бы синтез акварельной и темперной техники. Художники называют это «смешанной техникой». Совмещая тонкую цветовую гамму акварели с графически четким штрихом, Дыминский сумел придать весенне-пейзажу в Балатине особое своеобразие и прелест.

А рядом картина «Зимнее солнце». Акварель вызывает радостное ощущение. Необыкновенно красивы освещенные солнцем ели. Художник любит солнце и зимой, и летом, и весной, и осенью. И все же зимние пейзажи в Подмосковье, думается, особенно любимы художником. Как сказочно прекрасны одетые в мерцающие перламутром снежные шапки ветки, березки!

«Весна в Косине». Тут лирическая панорама создана средстами черно-белой графики.

Какие огромные возможности таит в себе черно-белый цвет. Панораму еще не застроенной большими домами части поселка художник увидел откуда-то сверху, может быть, с верхнего этажа фабричного корпуса. Поражает мастерство, с каким показаны пушистые тополя. Глядя на черно-белую графику, будто видишь только-только выбившуюся нежную зелень.

И все же «смешанная техника», очевидно, полностью захватила художника. Всматриваясь в его работы, начинаешь понимать, что этот прием замечательно обогащает палитру художника, расширяет его технические воз-

можности ярче отражать окружающую действительность.

Именно такие мысли вызывают разные по тематике работы, как, например, «Вечерняя сказка» и «Сторожевые башни Ростова Великого». Если в первой картине впечатляют величественные, липы, а вдали милые наши березки, то живописные башни ростовского Кремля поражают и красотой, и величием. И при всем том верный своей поэтической натуре художник придал картине лирическую окраску.

Дыминский и портретист. Впечатляет мужской портрет, исполненный углем. Внимательно, изучающе смотрят проницательные глаза. Мне сказали, что это режиссер одного из народных театров. Кажется, что он на репетиции, сейчас хлопнет в ладоши и скажет «Стоп! Повторите эту сцену!» Подолгу задерживаются посетители у женского портрета, исполненного в цвете.

Серия эскизов — дань модельера. Это простые и вместе с тем нарядные платья по мотивам «Весенние зори», «Современность», «Вологодские кружева», спокойные и, кажется, очень удобные повседневные женские комплекты.

Художники фабрики — коллеги Дыминского очень доброжелательно, тепло поздравили его с заслуженным творческим успехом.

— Дыминского ни с кем не спутаешь, — сказала художник Галина Ивановна Жеранже. — Виктор очень оптимистичный человек, это находит отражение в его работах, они бодры, вызывают добрые мысли и чувства — я люблю его картины.

Остается только присоединиться к этим словам.

Г. РЕВЗОН.

Ю МОР

— Не понимаю, зачем мне нужно учить английский?

— Но ведь полмира говорят на английском языке.

— Так неужели этого мало... ?

Трехлетний Вова взял мамину пуховку и начал пудриться, подражая маме. К нему подошла сестренка, отняла у него пуховку и сказала:

— Пудрятся только женщины, а муж-

чины должны умываться!

— Какой наилучший способ избавиться от нескольких килограммов? — спросила читательница редакцию одного женского журнала.

— Лучше всего оставить их на тарелке! — был ответ.

Редактор П. В. СПИРОВ.

В КИНОТЕАТРАХ Люберецких Культуры

В КИНОТЕАТРЕ «ПЛАНЕТА»

Сегодня в большом зале «ПРЕСТУПЛЕНИЕ И НАКАЗАНИЕ» (1-я серия) — 8.30; «УКРОШЕНИЕ СТРОПТИВОЙ» — 10.30, 13. 15.30, 18. 20.30; в малом зале «РАСПЛАТА» — 10, 17; «СЛЕД «СОКОЛА» — 12; «ТРИ МУШКЕТЕРА» — 14, 19.40; специальный сеанс научно-популярных и мультифильмов — 18.30.

Завтра в большом зале «ПРЕСТУПЛЕНИЕ И НАКАЗАНИЕ» (2-я серия) — 8.30; «УКРОШЕНИЕ СТРОПТИВОЙ» — 10.30, 13. 15.30, 18. 20.30; в малом зале «РАСПЛАТА» — 9.20; «ТРИ МУШКЕТЕРА» — 11. 14, 17, 20.

В понедельник в большом зале «УКРОШЕНИЕ СТРОПТИВОЙ» — 10.30, 13. 15.30, 18. 20.30; в малом зале «БУРЫЙ» — 12; «СЛЕД «СОКОЛА» — 10; «РАСПЛАТА» — 14, 16, 17.30, 19. 21.

В ДОМЕ КУЛЬТУРЫ ЗАВОДА им. УХОТСКОГО Сего дня спектакль Московского театра «СНЕГУРКИНА ШКОЛА» — 11; «ЗЕЛЕНЫЕ ЦЕПОЧКИ» — 18.21.

Завтра «ТРИСТА СПАРТАНИЕ» — 18 (удлиненный сеанс), 21 час. В понедельник — НАРОДНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ — в 19 час.

Сегодня «НЕВИНОВНЫЕ» — в 17. 19.

Завтра «ПЯТЬНАДЦАТИЛЕТНИЙ КАПИТАН» — в 15 ч.; «НЕВИНОВНЫЕ» — 17. 19. 21.

В МАЛАХОВСКОМ ЗИМНЕМ КИНОТЕАТРЕ Сего дня и завтра «ЛЕГЕНДА О СНЕЖНОЙ ЖЕНЩИНЕ», «ВЕСНА».

В КЛУБЕ ЛЮБОРЕЦКОГО КОВРОВОГО КОМБИНАТА Из цикла кинокамеры рассказывает «ЗА БЕЛЫМИ БЕРЕЗАМИ» — в 17 час.

Завтра мультифильмы — 15; «ЧИНГАЧГУК — БОЛЬШОЙ ЗМЕЙ» — 18, 20.

В понедельник «ЗЕЛЕНЫЕ ЦЕПОЧКИ» — 18, 20.

Адрес редакции: г. Люберецы, ул. Красноармейская, дом 4, кв. 1-2.

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