



НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС

В. ФУРМАНОВ, РАБОЧИЙ: МАШИННЫЙ ТРУД БОЛЕЕ ПРИВЛЕКАТЕЛЕН ДЛЯ СОВРЕМЕННОГО РАБОЧЕГО ПО НОВОЙ СТРОИТЕЛЬНОЙ ТЕХНОЛОГИИ. ТЕРМИСТ В РОЛИ... ГРУЗЧИКА. КТО ВИНОВАТ В ВОЛОКИТЕ?

ИНТЕРВЬЮ ПОЧЕМУ ТЯЖЕЛЮТ ТЯЖЕСТИ

Ежегодно увеличивается поток грузов для совхозов и колхозов. В этих условиях особое значение приобретает повсеместная механизация погрузочно-разгрузочных работ. О том, что делается в настоящее время для того, мы попросили рассказать заместителя начальника областного производственного управления сельского хозяйства по механизации Михаила Яковлевича НАЗАЙЧЕНКО.

Из города в село везут удобрения, технику, строительные материалы, в сельских хозяйствах приходится перемещать значительные количества грунта, торфа, кормов, зерна, корнеплодов. Естественно, справиться со все возрастающим грузопотоком невозможно без механизации.

штучных грузов: механизмов, контейнеров. Такая эстакада построена уже около четырех десятков. Делаются попытки применения автокранов на площадках восточных предприятий и машинных дворов. С их помощью удобно ставить технику на хранение, перемещать по территории тяжести, например, моторы и другие части сельскохозяйственной техники. Но использование автокранов мешает отсутствию в большинстве хозяйств площадок с твердым покрытием.

Самая острая проблема для нас — недостаток автокранов. Для них на сельхозпредприятии нет места. Без кранов невозможно вести строительство жилых и производственных помещений, монтаж оборудования на фермах и комплексах. В год управления сельхозпредприятия получают всего два автокрана, тогда как требуется по крайней мере в десять раз больше. К тому же имеющиеся краны ремонтируются в области негде. Энергичных мер для того, чтобы направлять автокраны для ремонта за пределы области, работники областного управления не принимают.

Важное значение для ускорения посевных работ имеет повсеместное использование загрузочных машин. В настоящее время их имеется около 400, но почти половина из них либо непригодна для эксплуатации, либо к современным автомобилям не подходит. Скоростная механизация загрузки посевного материала — более желательна, что сейчас используются преимущественно протравленные семена. Частично эту проблему решают переоборудованные комбайны и разбрасыватели удобрений.

ПЛАН ГОДА — К ПРАЗДНИКУ ВЕЛИКОГО ОКТЯБРЯ

С неплохими трудовыми результатами встретил Первой коллектив нашего участка. Планы выполнены по всем основным показателям, что обеспечило успешную работу завода.

С большим подъемом трудилась накануне праздника бригада В. И. Фатеева, которая создала почти месячный запас специальных винтов. С напарником Анатолием Тарасовым — мы с ним работаем в разных сменах на один наряд, передаем свои полуавтоматы в рабочее состояние, чем выигрываем в производительности — недавно внедрили у себя на станках раздвижные втулки. Они позволяют теперь работать с прутком разного диаметра без замены оснастки.

Наше звено приняло обязательство закончить план четвертого года пятилетки к 62-й годовщине Великого Октября. Уверены: слово свое сохраним. Сейчас на нашем рабочем календаре — октябрь.

А. ПОШНИН,
наладчик точных автоматов цеха № 2. Манометровый завод.

ВОЗВРАЩАЯСЬ К НАПЕЧАТАННОМУ

ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ

Материал под названием «Бой ручному труду» был опубликован в выпуске «Главный курс — научно-технический прогресс» нашей газеты 23 мая текущего года. Автор, слесарь объединения «Контур» В. Фурманов, отмечал недостатки в организации труда в цехе, се-

Отмечу сразу, выступление в газете встретили на предприятии по-деловому. Материал был рассмотрен на заседании партийного комитета. Партийком разработал план мероприятий, чтобы исправить положение. Его выполнение дало заметный эффект, значительно изменило наш труд, почти полностью решило проблемы, поднятые в прошлом выпуске.

Разговор о переменах, прошедших за год, следует начать с объединения двух механических цехов — первого и второго. Цех расширился, перепланировка участков позволила ликвидировать лишние перевозки карнасов устройств числового программного управления. Наведен порядок и в организации труда. Каждый занимается своим делом. Заготовительный участок, усиленный людьми и техникой, полностью обеспечивает слесарей, станочников металлом, другими материалами. Теперь нам нет необходимости превращаться в грузчиков и искать на центральном складе трубы, уголки и другое. Это положительно сказывается на результатах труда бригады.

Серьезные замечания у рабочих были раньше к доставке деталей на место сборки. Хранились детали как попало и те попадали нередко рессолью. Чтобы погрузить их на тележку, подвести, разгрузить, требовалось время (тратилось оно самым непроизводительным образом). Инженеры предприятия серьезно этим вопросом. Теперь все детали поступают в цех и хранятся в специальных контейнерах, приспособленных для транспортировки электрокарами. На их доставку требуются минуты. Скоро процесс комплекто-

вала на то, что квалифицированные металлосты вынуждены заниматься не свойственными им погрузочными и транспортными работами. Что изменилось за год, как отразилось на руководителе объединения на выступлении рабочего? Слово — автору первого выступления В. Фурманову.

вания сборки еще более упрощается. В цехе орудует механизированный склад для хранения деталей. Длинной более двадцати метров, состоит из ячеек. В ячейках размещаются контейнеры с комплектующими изделиями. Чтобы достать нужный, достаточно нажать кнопку. Подъемник сам снимет контейнер и поставит оператору. Склад будет слан в эксплуатацию по планам в июле.

В материале, опубликованном газетой в прошлом году, много говорилось о необходимости внедрения средств малой механизации. Сейчас положение поправляется. К услугам рабочих — удобные легкие тележки. Организована механизированная линия по сборке карнасов, блоков питания устройств ЧПУ. Линия оборудована реверсивными отвертками, пневмопистолетами для закручивания винтов. Удобств добавили и специальные стеллажи. Сейчас готовятся специальные рабочие места для механизированной сборки деталей шкафов программных устройств. Они необходимы. Ведь двери мы собираем где угодно, они подымаются царпинками, иногда деформируются.

Коснулось обновление и самого производственного процесса. Трубы мы теперь режем специальным станком с помощью абразивного круга. Станок не только намного производительнее старого, но и повышает его точность. Сейчас цех новой техники изготавливает для нас многоспиральный станок для сверления стенок карнасов. На каждом карнасе — не один десяток отверстий. Простереть их ручным сверлильным пистолетом, нарезать

резьбу — уходит часы. Станок сократит время на этой операции в четыре-пять раз. Идея многофункционального сверлильного станка позаимствована на Ленинградском электромеханическом заводе, с которым у нашего объединения хорошие отношения. Там же подметрили наши инженеры и опыт использования в технологическом процессе роботов-автоматов. По оценке специалистов, около половины трудоемких операций — сварку карнасов, рихтовку и другое — можно возложить на железных помощников.

Перемены, как видим, за год произошли. Они благотворно сказываются на производительности, настроении людей. За смену теперь делаем больше, а устаешь меньше. Но дело не только в производительности. Меняется содержание труда. Механизация, автоматизация технологического процесса требуют грамотного, знающего рабочего. Взять хотя бы абразивный станок для резки труб. Чтобы управлять им, добиваясь точности, нужно хотя бы в главном знать принцип его действия. Машинный труд более привлекателен для современного рабочего. На механизированный склад найти оператора легче, чем на обычный — грузчика.

Люди определяют темпы научно-технического прогресса, но и он тоже влияет на людей, заставляет учиться, повышать профессиональный, общеобразовательный уровень. Таскать на спине трубы большого ума не надо, грамотно эксплуатировать электрокар — нужные знания.

В. ФУРМАНОВ,
слесарь объединения «Контур».

СОКРАТИТЬ В НАРОДНОМ ХОЗЯЙСТВЕ ТРАНСПОРТНЫЕ ИЗДЕРЖКИ ЗА СЧЕТ УСТРАНЕНИЯ НЕРАЦИОНАЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗОК, ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ КОМПЛЕКСНОЙ МЕХАНИЗАЦИИ И АВТОМАТИЗАЦИИ ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫХ И СКАДСКИХ РАБОТ, А ТАКЖЕ ПРОВЕДЕНИЯ ДРУГИХ МЕРОПРИЯТИЙ.

(Из «Основных направлений развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы».)



Сельскохозяйственные комплексы — досрочно!

ФОТОРЕПОРТАЖ ОБНОВЛЯЯ ТЕХНОЛОГИЮ СТРОЙКИ

Виктор Сорочинский — бригадир, один из руководителей хоарачетного сквеного технологического потока на строительстве бройлерной фабрики. Представяя в этом большом рабочем коллективе интересы генподрядного СМУ-7, Виктор контролирует деятельность смежных бригад. Не удивительно, что мы застали его на крыше четырехэтажного птичника-бройлерника, монтажные работы (а это — основная специализация бригады Сорочинского) по которому уже завершены.

— Вот, — показал бригадир, — осваивая новую технологию.

Шли кровельные работы. Но непривычно смотрелось покрытие крыши, сияющее шелковисто-снежной белизной.

— Вместо пенобетона укладываем в качестве утеплителя новый материал — пенополистирол. Результат — немалого возроста производительность труда, сократился и расход материала. Дело в том, что теплопроводность синтетического утеплителя значительно ниже.

С самого начала возведения бройлерной — одного из крупнейших в области индустриальных сельскохозяйственных комплексов — потребовалось резко пересмотреть привычную технологию сооружения объектов.

Впервые на этой стройке седьмое СМУ приступило к монтажу крупноразмерных панелей, использованию гисобетонных перегородок.

— Я на строительстве фабрики — с самого первого дня, — говорит монтажник Мухаммади Кабиров. — И скажу, что только самые первые операции — расчистку площадок, подготовку дорог — делали традиционными методами. Все остальное пришлось осваивать по ходу. Работая, учились.

Да, мало найдется технологических процессов, которые при возведении фабрики не подверглись коренной перестройке. Скажем, подача бетона на верхние этажи. Раньше этим было занято двенадцать человек, основной инструмент — тачка. Сейчас — четверо плюс маленький колесный трактор Т-16. Экономия только фонда заработной платы — тысячи пятьдесят в год. А как выросла производительность труда!

— Или возьмем нефтебитум, — продолжает разговор Геннадий Ушаков. — Это же на каждой крыше надо устанавливать отдельные котлы, морозки не обременяет. А тут решали так: котлы внизу, но оборудовали их насосами. И сейчас битум для кровли спокойно подается на самую верхотулу.

Существенные изменения произошли и в таких трудоемких операциях, как отделочные. Взять, к примеру, мокрый способ оштукатуривания плоскостей. От него на бройлерной отказались. Стены покрываются деревянной рейкой, потом укладываются минераловатный наполнитель, сверху настилается шифер. Выигрывается в производительности труда и в сроках работ, и в гигиене производства.

Очень существенным технологическим нововведением стал выпуск специальных оборудования в комплектах. Скажем, МСУ-74 изготавливает на своем заводе не детали электрических подстанций, как это делалось раньше, а полный комплект, на монтаж которого нужно всего три дня. То же самое делает с санитарно-техническим оборудованием трест Проммеханомонтаж.

— Иначе и быть не может, — говорит Виктор Сорочинский. — Индустриальный сельскохозяйственный комплекс требует индустриальных методов.

Возглавляемый Сорочинским коллектив — на переднем крае технического прогресса. Вот он, на снимке: бригадир Виктор Сорочинский; монтажники Геннадий Ушаков и Мухаммади Кабиров.

В. ВУСЛАВ,
Фото Е. Лисицына.

КРЕПОК ЛИ ТЫЛ?

НЕВНИМАНИЕ К МЕХАНИЗАЦИИ ПОДЪЕМО-ТРАНСПОРТНЫХ ОПЕРАЦИЙ НА ПОДШИПНИКОВОМ ЗАВОДЕ ОТРИЦАТЕЛЬНО СКАЗЫВАЕТСЯ НА ПРОИЗВОДСТВЕ

Судя по словам Г. В. Головастикова, заместителя директора подшипникового завода, и других руководителей предприятия, положение с механизацией подъемно-транспортных операций если не блестящее, то, во всяком случае, особых тревог не вызывает.

Глеб Васильевич в беседе заговорил о состоянии дел на заводе. Он сообщил, что в этом году планируется для слива макулатуры, торфяно-опилочных материалов, наконуне слачи емкость для хранения ста тонн цемента с устройством механизированной разгрузки вагонов и погрузки его в автомобили; приступают к монтажу мостового крана грузоподъемностью десять тонн.

Укрепление материальной базы тыла сопровождается совершенствованием организации труда, постоянным сокращением доли рабочих на подъемных транспортно-подъемных операциях. В доказательство заместитель директора приводит таблицу динамики цифр которой красноречиво подтверждает руководитель. Если в последнем году девятый пятилетки на подъемно-транспортных операциях было занято почти восемь процентов работи завода, то в прошлом году эта цифра оказалась на полтора процента ниже, но более половины из них занято ручным трудом.

— Эти пропорции, думается, и определяют производительность ритм железнодорожной службы, — это говорит Ю. Д. Пляскин.

На предприятии функционирует железнодорожная служба в ведении которой километры подъездных путей, подъемные механизмы, приельсовые склады, площадки, свои паровозы. Ю. Д. Пляскин — мастер этой службы, отвечает за разак вагонов. Разговор наш происходит на приельсовом складе черного металла. На высоте двухэтажного дома грозятся пакеты прутка, шестигранника, труб, уголков.

— Завод вырос из этих астад, вот и лезем в небо, — комментирует положение Ю. Д. Пляскин. — Впрочем, вся железнодорожная служба живет вчерашним днем.

Дальнейшее знакомство с организацией труда подтверждает категоричность вывода мастера. Вот характерный пример. Подшипниковое производство металлоемкое, профилированная сталь, приходится сотнями тонн. Отгружают ее в пакетах по пять, семь, девять тонн. А кран-балка, обслуживающая разгрузочные эстакады, могут поднять только пять тонн. Техника безопасности позволяет эксплуатировать их при наружной температуре лишь не ниже минус 25 градусов. Прошлую зиму, когда долгое время стояла сорокаградусная стужа, разгрузочные вагоны превратились в серьезные проблемы. Металл, комплектующие изделия, поступающие с родственных предприятий страны, сутками ждали разгрузки, а рабочие в цехах откровенно скукали в ожидании отих материалов. Это стало одной из причин того, что коллектив ПИЗ-5 неудачно начал год, не справляясь с номенклатурой и тепер.

С приельсовым складом черного металла граничит площадка ручной разгрузки вагонов. Здесь тоже значительная проблема. Ручную разгрузочную тарную дощатка, кольца и шары, поступающие в вагоны, рессолью, мотки проволоки, катушки стальной ленты. Восемь человек освобождают вагон от колец, по словам Ю. Д. Пляскина, в лучшем случае за день. Дело не из легких, интересным, привлекательным тоже не назовешь. Без сомнения, прежде всего содержанием труда, социальным аспектом объясняется хроническая нехватка рабочей силы на разгрузке вагонов.

Прошу Г. В. Головастикова простить за назидательность; здесь нужно искать корень бед, автоматизировать подъемно-транспортные операции, облагораживать де-

лю, а не просить редакцию подслать пилу, в выглом свете представить деятельность железнодорожной службы, обязанности грузчика. Не программа, которую на пальцах изложил заместитель директора, только слегка подправит положение. А необходимость коренных перемен диктуется еще одним обстоятельством: простыми вагонами, в четыре раза превышающими нормы. Для современного предприятия это недопустимо.

Теперь вернемся к статистике. Вызывает сомнение точность расчета удельного веса рабочих, занятых на подъемно-транспортных операциях. На первое января текущего года эта цифра составила 6,2 процента. Немного, прямо скажем. Но она не совсем точно отражает фактическое положение дел. Нет, никто не ставит под сомнение добросовестность статистиков. Дело в методике. Чтобы убедиться в ее особенностях, совершим экскурсию в кузнечный цех.

Пышет жаром печь, медленно плавят конвейер, подавая в огненное чрево кассеты — так называют здесь железные ящики — с кольцами подшипников. Пилоты в Машев, третий колесный молодой термист, перескакивает кольца из кучи в свободную кассету. Работает ритмично, как машина: раз — наклон, два — бросок, наклон — бросок. — Форма — двенадцать тонн колец за смену — на минуту отвыкает от дела Николай. — Намотаешься — к вечеру руки болят.

Хотя Н. Манев и управляет термической цехом, главная его обязанность — загрузка кассет. И не только его. Там и тут в разных углах и прямо посредине цеха высятся горы слесарских поков. Их будут греть, править, раскатывать, закалять, пока они превратятся в годный для токарной обработки полуфабрикат. И на каждой операции — выгрузка и загрузка колец в кассеты.

— Слов нет, это снижает производительность труда термистов и раскатчиков, — соглашается А. Г. Савин, заместитель начальника цеха. — Но подобная методика — не от хорошей жизни.

Вот почему не хватает технологической тары. Во-вторых, мы не смогли бы полностью ее использовать: места нет. Вот в этой куче — около тысячи крупных поковов, а места она занимает пять кварталов. Эти же заготовки в цехе потребовали бы места раза в три больше. Решить проблемы в комплексе может только реконструкция цеха, о необходимости которой мы давно говорим. Но дальше разговоров дело не идет.

Надежды А. Г. Савина на реконструкцию не лишены оснований. Автоматизированный цех до обновления задыхался от готовой продукции, заполняющей все проходы. Пролеты загораживали разные толкатели, транспортеры. Сейчас цех радует глаз порядком. Над колесным пролетом — кран-балка. Кассеты с обработанными кольцами она подает в термичку на закалку, потом — в шлифовально-сборочный цех. К кольцам рука человека практически не касается.

— Но до полного решения проблемы далеко, — А. Ф. Шибко, начальник цеха, вносит ясность. — Межоперационная транспортировка крупных колец по-прежнему осуществляется человеком с ручной тележкой. И еще заготовки колец из кузницы доставляются к нам рессолью, в кузове самосвала. Вызвать кучу — на пару часов проход и проезд заблокированы. Ни детали подвезти, ни стержню вывезти.

О трудностях транспортировки деталей говорили и другие организаторы производства, рабочие подшипникового завода. И они подчеркивали: необходимо решать подъемно-транспортные проблемы по-современному, на базе достижений передовой техники. Нельзя с этим не согласиться.

В. МОКРУШИН,
Подшипниковый завод.

ющего райсельхозтехники, вместо загрузки имеющихся в наличии корморазвозчиков. Ручководитель отключил и ускоряющие труд земледельцев.

В хозяйствах минут выход из сложившегося положения. Руководители совхоза «Чажметовский» самого крупного в районе, попросили у В. А. Цыро, управля-



Острый сигнал

Ведром и лопатой

На полях хозяйства Колпашевского района в разгаре сев. Весна нынче запоздала, поэтому особенно важно провести его в самые скатые сроки. Однако ска-

зать, что в районе есть все необходимое для этого, нельзя.

От чего зависит сроки сева? От готовности посевной техники, от комплексности

ее применения. Мало отремонтировать сельку, надо обеспечить ей высокую производительность. Не последнее место в ряду главных занимает загрузка посевных агрегатов. Нынче она производится в районе по старинке: вручную — ведром, лопатой. На без малого сто селок, числящихся в хозяйствах района, нет

ни одного исправного загрузчика. Райсельхозтехника не выполнила заказы совхозов на эти машины, обслуживающие и ускоряющие труд земледельцев.

В хозяйствах минут выход из сложившегося положения. Руководители совхоза «Чажметовский» самого крупного в районе, попросили у В. А. Цыро, управля-

ющего райсельхозтехники, вместо загрузки имеющихся в наличии корморазвозчиков. Ручководитель отключил и ускоряющие труд земледельцев.

В хозяйствах минут выход из сложившегося положения. Руководители совхоза «Чажметовский» самого крупного в районе, попросили у В. А. Цыро, управля-

ющего райсельхозтехники, вместо загрузки имеющихся в наличии корморазвозчиков. Ручководитель отключил и ускоряющие труд земледельцев.



ЭКЗАМЕН НА ПРОЧНОСТЬ

Слава на Севере новая строительная техника. Полюбом, где она испытывалась, стал почти четырехсоткилометровый участок газопровода Уренгой — Челябинск — Петровск — Новопсков. Источником газовой реки служило раньше Вынгапуровское месторождение. Сооруженное на вечной мерзлоте приполярное газопроводное предприятие Уренгой. Это поводит Тюменскому энергетическому комплексу значительно увеличить подачу голубого топлива промышленным предприятиям страны.

На свамке линейной части нового участка впервые в отиш участка действовала специальная автоматическая установка «Север», разработанная Институтом электросварки имени Е. О. Патона. Этот комплекс, выполняющий объем работы двух строительных бригад, а также другие новшества позволили сибирякам досрочно проложить стальную магистраль.

В. ЖИЛИКОВ, Тюмень.

ОВОЩИ — К СТОЛУ ОЛЕНЕВОДОВ

поставляет пленочная теплица в якутском заполярном совхозе «Жиганский». Площадь ее — 550 квадратных метров, и с каждого квадратного метра снимают до десяти килограммов огурцов. Сейчас в хозяйстве строят новую теплицу, в нее будут выращивать вое крупнее первой. В ней будут выращивать не только огурцы, но и помидоры, лук, редис, укроп.

Теплицы есть даже на полюсе холода — в Оймяконском районе, в поселках, расположенных по берегам Ледовитого океана.

Д. ВУЯКИН, Якутск.

О СВОИХ ТОВАРИЩАХ

снимают фильмы члены любительской киностудии Улан-Удэнского локомотивного ремонтного завода, которой присвоено звание народной. За два десятилетия талантливые кинематографы создали более шестидесяти фильмов. Сейчас студийцы работают над произведением, посвященными истории предприятия — первенца тяжелой индустрии Бурятии. Кинооператоры приглашены к участию в съемках ветеранов первых пятилетки и передовиков пятилетки нынешней. Среди них Герои Социалистического Труда токарь В. Поздеев и инженер А. Оширов, другие знатные труженники.

Д. САНЖИЕВ, Улан-Удэ.

ВОДА ИЗ ПОДЗЕМНЫХ МОРЕЙ

подается в Сургут, Стрежевой и другие города нефте- и газодобывочных. Целяя река течет по трубам — пятнадцать миллионов кубометров воды ежедневно добывается из скважин, продолженных коллективом треста Востокбуров. Поиск порой приносит неожиданные открытия: например, в пригороде Новосибирска найден радиоловый источник, на базе которого создана арванная. Растет число глубоких скважин, откуда поступает горячая вода, позволяющая создавать рыбобитомники и теплицы, обогревать производственные помещения.

Д. НОХИМОВИЧ, Новосибирск.

Два «Космоса» в полете

31 мая 1979 года в Советском Союзе произведен запуск очередных искусственных спутников Земли «Космос-1103», «Космос-1104». На борту спутников установлена научная аппаратура, предназначенная для продолжения исследований космического пространства. Установленная на спутниках аппаратура работает нормально. Координационная информация поступает по радиоволнам в виде обрабатываемой информации. (ТАСС).

Слава отечественной музыки

С необычайной глубиной и проникновенностью выразил в своем творчестве душу народа, его героический характер Михаил Иванович Глинка, и потому необходима любовь народа к великому композитору. 175-летию со дня его рождения посвящен торжественный вечер, состоявшийся 31 мая в Москве, в Большом театре Союза ССР.

На вечере присутствовали товарищи В. В. Гринин, А. И. Кирилленко, М. С. Солмоленев, М. В. Зымянин, члены Всесоюзной юбилейной комиссии, композиторы, деятели науки и культуры, представители общественности.

Вечер открыл первый секретарь правления Союза композиторов СССР народный артист СССР Т. Н. Хренников. Русская музыка, сказал он, выдвинула немало замечательных мастеров, которые прославили

наше искусство во всем мире. Глинка был первым среди них. Именно он заложил основы русской классической музыкальной школы и определил пути ее развития на длительный исторический период. Имел гениального композитора всегда останется для нас дорогим и близким.

«Слово о Глинке» произнес народный артист СССР, композитор Г. В. Свиридов. Значение Глинки в истории музыки, подчеркнул он, вполне сравнимо с бессмертными делами Пушкина — оба они стояли у истоков того могучего художественного движения, которое именуется русской классикой и которое не перестает и сегодня поражать наше воображение. Именно они выдвинули и сформировали важнейшее, краеугольное положение о народности искусства. Глинке принадлежат знаменитые слова: «Музыку сочиняет

народ, а мы ее только arrange-руем». Музыка Глинки и по сей день остается непревзойденным выражением подлинной народности. В мрачную пору николаевской России Глинка утвердил на сцене оперного театра образ простого крестьянина, выражающий мудрость народа, красоту, величие и благородство его души. В образе Сусанина мы видим русский героический характер, раскрывающийся во всем своем величии в тяжелую для Родины годину испытаний.

Почти полтора десятилетия прошло со времени первых творческих триумфов М. И. Глинки. Многие с тех пор изменились в общественном восприятии его искусства: Великий Октябрь позволил приобрести миллионные массы людей к мировой культуре, сделать творчество Глинки достоя-

нием широчайших слоев народа. О непреодолимом значении творчества М. И. Глинки, о всенародной популярности его бессмертных творений говорили на вечере композиторы М. М. Спориак (Украина), Е. Рахмадиев (Казахстан), Вахтанг (Литва), Э. М. Мирзон (Армения). О том, как отмечают знаменитую дату земляки великого композитора, говорили на вечере первый секретарь Смоленского обкома КПСС И. Е. Клименко.

Вместе состоялся большой праздничный концерт, программу которого украсили фрагменты из опер «Руслан и Людмила», «Иван Сушанин», инструментальные сочинения композитора. Прозвучали также произведения русских и советских композиторов, наглядно отразившие торжество творческих заветов великого Глинки. В концерте участвовали ведущие мастера советского музыкального искусства. (Корр. ТАСС).

Вадим МАКШЕЕВ

В ДОВОЙ

ОТРЫВКИ ИЗ ПОВЕСТИ

— Знамо... Так это я... Вместе переживали, тебе и говорю.

— Слышь, Варя, а мне иногда дезапатогены снятся. — сказала Ольга Федоровна, помолчав. — Как-то вину, будто мы с тобой пиломатериалом и никаким пиломатериалом, потому что лес, так нам, ягнем, а она будто прикипела.

— Стяжком надо в ствол упереть, нешто забыла? — напомнила Варвара.

— То же во сне, Варя... А недавно видела — опять же мы с тобой в делные ваганы лес, а сестра зависает и затыкает одна на одной. Сколько деревьев крест-накрест, а мы по пояс в снегу, обессиленные, давим с пилой от дерева к дереву и никак убраться их не можем. И тут, будто ты, что-то вспомнил, и я не слышу, потому как лес начинает валиться. Все трещит, того и гляди, пришибет насмерть, а мы прикипели друг к другу, и снежная пыль на нас, как буря, так и сыплет, так и метет...

— Думаешь про то, на верное?

— Чего думать? — пожала Ольга Федоровна плечами. — Совсем дурно на уме. И сплю-то плохо.

— А мне так ничего не снится. Не знаю, как это люди сны видят. Сплю, как пропадаю.

— Может, забываешь перед утром?

— Кабы видела, что-то запомнила. А то ведь совсем ничего.

Ольга Федоровна сядет сник, почему-то всегда беспечно и тревожные. В тот год, когда проводила Митю, сколько раз видела безлюдный берег реки, испещренный белыми бабочками, которые каждый лето, обвившись кучами, медленно умирают на стержне у стержня, потому что забыли волнами приплеску словно расцветают большие дрожащие цветы. Снилось, что только что ушел парокход, и по берегу толкает идущий парокход. Перекидывай ногу, давившая в песок, чтобы вылезти, и она со стержнем плывет на быстрый песок, по которому, побачившись на костылях обрубленных телом, только что прошепел солдат. На приплеске не осталось следов, лишь трещипут у воды умирающие бабочки, и кромка берега словно в белой пене от их оборванных крылышек. Дрожа, она проснулась, боясь этого сна, засыпала и снова видела то же самое...

— Еще снилась избушка, в которой выросла. Будто стоит она без крыши, с пугливыми окнами, в которых видна разваленная печка. И это тоже был худой сон — и говоришь, что видеть пень, к печали. ***

Сеанс начался, но их впустили. В протянувшись через зал луче бледного света, кружились в вышине, на зрительском самолете с крестами вываливались бомбы, и земля внизу вспучивалась взрывами. Пригледившись в темноте, Ольга Федоровна потянула за рукав Варвару, и, протянувшись мимо чихающего зрителя, она села на свободное место в предпоследнем ряду. Рядом, изломанно цепью бежали в атаку красноармейцы. Они пада-

ли, поднимались, опять их бросало плашмя, и снова поднимались, шли в атаку живые, а позади на снегу оставались темные распятые холмики. Потом показали воинский штепел, политура в перетянутой вилочной гимнастерке без погоны, жестко изогнутой горлышко что-то с платформ суровым солдатам и заплаканным женщинам. Тучи вместе с дымом низко плыли над вокзалом, и война уже разделяла людей — кому жить, а кому быть убитому, кого приду, встретить, кого провожать, кто всегда, всем сполна мера лиха.

Белой струей пара закричал паровоз, качнувшись, строились с места вагоны, замаячивали лица, пилотки, прощались руки. Стучали, убустрив без колеса, гудели паровоз, и все сплосло в тоскливом крике.

И снова возник бой — вздрагивали от выстрелов стволы орудий, мчались танки, и со скрежещущим шорохом, словно кто-то встал на огромном холсте, полновесные туману сварились «катушки». И опять шли в атаку и умирали наши солдаты. Сколько их навеки осталось в перекопанной, перепаханной войной земле, а здесь они воскресли, чтобы умереть и вновь ожить тенями для своего последнего боя...

Сменились кадры, и люди встречали возвращающихся с войны. Мать обнимала сына, сестра — брата, муж целовал жену, и отец поднял на руки дочурку...

Ольга Федоровна вспоминала парокход, накрывшийся от спугнувшихся у борта новобранцев, вспоминала, как протививала над водой припасенный узелок с шаньгами, и заплакала в темноте зала.

Умные гирлянды, шли с Завода вагонов, Евали меховые бани, махали пилотками возвращающиеся солдаты, ликовали толпы людей. Летели под ноги вернувшихся цветы, и женщины вырлились во все, что было у них тогда лучшего. В темноте гудели ракеты, на Красной площади начались счастливых, увешанных медалями солдат...

А Ольга Федоровна качала в руке мокрый платочек, и Варвара беззвучно плакала, стидясь сидевших рядом людей.

Зажигая свет. Поконили дустеющий зал, зрители двинулись к выходу, и в наступившей тишине слышалось только глухое шарканье шагов.

На улице совсем стемнело. Снова шел дождь. Хлопотливый таксистом в парке с киноаппаратом, за болонскими, ярко освещенными окнами теснились люди возле прилавков.

— До свидания, Варя, — попрощалась Ольга Федоровна, остановившись у стень.

Варвара скала ее ладонь.

— До свидания, Ольгуша... Заходи ко мне... Не чужие ведь.

Лицо ее было мокрым. Дома на столе стояла неубранная посуда. Повисла на вешалку потягивающаяся от дождя пальто. Ольга Федоровна хотела было вытаскивать тарелки, но устало вздохнула и прошла в спальню. Морщась мягкими складками, брошенная шаль лежала на комод. По стояла в задумчивости, Ольга Федоровна осторожно разглядела холодный шель, нагнувшись к зеркалу и посмотревшись в зеркало — лицо выглядело бледным и старым.

За окном над проспектом повисли огни. Слово обреченные ветром нити серебряной пыли летели в мертвенном свете косые струи дождя, и возникшая чернота, в неоновый свет вкряпке с дождем опускались крупные снежинки. Мокрые, они лупили к оконному стеклу и бежали извилистыми ручейками, как слезы.

— Скоро зима, — подумала Ольга Федоровна. — Кончается осень. Уходит еще один год.

Международная Информация

РЕПОРТЕРЫ ТАСС И АПН сообщают

В ИНТЕРЕСАХ МИРА И БЕЗОПАСНОСТИ

Во всем мире с большим удовлетворением встречены итоги официального дружественного визита в Венгрию партийно-правительственной делегации Советского Союза во главе с Генеральным секретарем ЦК КПСС, Председателем Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежневым. Плодотворные результаты состоявшихся в ходе визита переговоров, подписание нового советско-венгерского соглашения о культурном и научном сотрудничестве и совместное Заявление о развитии дружбы и братского сотрудничества между КПСС и ВСРП СССР и ВНР расцениваются в печати зарубежных стран как важная международная акция в интересах мира и безопасности.

«Этот визит, — пишет венгерская газета «Непса-башага», — являясь событием первостепенной важности в советско-венгерских отношениях, имеет и большое международное значение. Он наглядно и

убедительно демонстрирует, что Советский Союз и Венгрия соединяют прочные узы дружбы. Не может быть никакого сомнения в том, что итоги советско-венгерских переговоров послужат дальнейшему углублению сплоченности партий и народов ВНР и СССР, укреплению братского сотрудничества между социалистическими странами, состоявшегося в ходе визита делегации Советского Союза во главе с Генеральным секретарем ЦК КПСС, Председателем Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежневым. Плодотворные результаты состоявшихся в ходе визита переговоров, подписание нового советско-венгерского соглашения о культурном и научном сотрудничестве и совместное Заявление о развитии дружбы и братского сотрудничества между КПСС и ВСРП СССР и ВНР расцениваются в печати зарубежных стран как важная международная акция в интересах мира и безопасности.



Страны НАТО в союзе с южноафриканскими расистами продолжают снабжать оружием режим Смитса в Родезии. На днях в замбийской столице Лусаке на выставке были показаны

многочисленные образцы оружия и военного снаряжения, изготовленного в США и других странах НАТО, а также в ЮАР. Это оружие было захвачено во время недавних вылазок

раиетов и их наемников против независимой Зимбабве. НА СММКЕ: на выставке. Фото В. Новикова. (Фотокроника ТАСС).

ДЕМОКРАТИЯ В ОКОВАХ

КАИР, 1 июня. Здесь издан республиканский декрет, вносящий поправки к так называемому закону о государственном устройстве и защите национальной единства в Египте. Он призван регламентировать условия создания новых партий и деятельности уже существующих.

Другими словами, декрет запрещает всякую критику политического курса египетского руководства. Правом издания собственного печатного органа будут пользоваться лишь те из них, которые представлены в составе существующих политических организаций, если их деятельность будет производиться в рамках партийной деятельности в стране.

Положения нового декрета являются дальнейшим углублением политического строя. Они направлены на поощрение демократической оппозиции и превращение монопартийной системы в Египте в формальность.

ПРОБЛЕМА НЕ РЕШЕНА

ДЕЛИ, Премьер-министр Индии М. Десаи в интервью английскому журналу «Дайректор» заявил, что Индия не может наладить дружественные отношения с Китаем до тех пор, пока не будет удовлетворительно решен вопрос об индийской территории, оккупированной Китаем. До 1960 года, сказал он, в Индии были хорошие отношения с Китаем. Потом по вине Пекина они испортились. Китай захватил обширную территорию на северо-востоке и севере Индии.

М. Десаи подчеркнул, что даже в случае урегулирования спорных вопросов с Китаем Индия не позволит, чтобы ее отношения с ним строились в ущерб ее связям с другими государствами. Нарацивание Китаем

ЗАЯВЛЕНИЕ Я. АРАФАТА

БЕЙРУТ, 1 июня. Опасная обстановка на Юге Ливана, сложившаяся в результате продолжавшейся агрессии Израиля против ливанского народа и Палестинского движения сопротивления, имеет прямую связь с последними заявлениями американского президента, в которых он высказался против создания независимого палестинского государства, заявил председатель Исполкома ООП Ясир Арафат. Он отметил, что последние события свидетельствуют о наличии плана империализма и сионизма, направленного на оккупацию Ливана и ликвидацию Палестинского движения сопротивления.

СТАВКА НА АМЕРИКАНСКУЮ ПОДДЕРЖКУ

ГАВАНА. Бойцы Фронта национального освобождения им. Сандиньо вошли во второй по величине город Никарагуа — Леон. На улицах завязались тяжелые бои, в результате которых правительственные войска понесли серьезные потери. Как отмечается в распространенном заявлении ФНОС, партизанские отряды начали по всей стране широкое наступление.

В то же время никарагуанские патриоты продолжают удерживать в своих руках город Ривас, стойко отбивая атаки подразделений национальной гвардии. Национальный комитет солидарности с народом Никарагуа опубликовал заявление, в котором протестует против поддержки Вашингтоном режима Сомосы. Мы призывают ее принять соответствующие меры.

лично осуждаем американскую администрацию за ее поддержку решения Международного валютного фонда предоставить Никарагуа заем в 66 млн. долларов, за присутствие американских наемников в этой стране, переброску туда оружия и вооруженного персонала в рамках координированной и вменительству во внутренние дела Никарагуа.

