

СЕМИЛЕТКИ ШАГИ

Из края в край нашей необъятной страны несется призыв партии, призыв Родины: «Семилетку—досрочно!». И отовсюду — с Волги и Урала, из Донбасса и Кузбасса, с Дальнего Востока и Севера — люди, строящие дома и заводы, воздвигающие гигантские электростанции, прокладывающие трассы голубого огня, добывающие уголь, золото, нефть, докладывают в ответ: «Семилетка — есть!».

Таких радостных побед, умножающих силу и мощь нашей Родины, ускоряющих ее шаги к коммунизму, много и в нашем городе. О выполнении семилетнего плана рапортуют бригады, участки, цехи, целые предприятия. Среди угольщиков первыми вышли за рубежи семилетки горняки шахты «Северный Маганак». Закончена семилетняя программа на механическом заводе, заводе «Электромашин» и в других колlettivах.

Им, обгоняющим время, передовикам семилетки, посвящается сегодняшний номер нашей газеты, им предоставлено слово. Они рассказывают и о том, чего достигли, и о том, чего собираются достичь, как их коллективы откликнулись на решения сентябрьского Пленума ЦК КПСС, какие трудовые подарки готовят знаменательному событию в жизни всего советского народа — XXIII съезду Коммунистической партии.

ШАХТЕРСКИЙ МАЯК

В городе, пожалуй, не найдется такой шахты, которая бы так ритмично работала все годы семилетки, как «восьмерка».

С начала семилетки металлургам, промышленным предприятиям страны с шахты № 8 отправлена 7964341 тонна черного золота. Из них сверх плана добыто более 280 тысяч тонн. За это время производительность труда каждого забойщика поднялась на 130 процентов. Сейчас один забойщик добывает за смену 77,5 тонны угля.

На шахте № 8 зажглись первые маяки сквозного вождения щитов, отсюда был дан старт рекордам по добыванию угля из-под щитового перекрытия.

Многие участки и бригады уже давно работают в счет будущего года. Например, первый участок еще в мае выполнил семилетнюю программу и имеет на сверхплановом счету теплива. Здесь многие около 80 тысяч тонн годы высокопроизводительно работает бригада К. Сахаева.

Замечательными трудовыми успехами могут гордиться коллективы шестого и третьего участков, которые давно перешагнули семилетний рубеж.

Свои достижения горняки посыпают XXIII съезду Коммунистической партии.

на предприятиях,
стройках,
транспорте

ГОРОДА

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

Шахтерская ПРАВДА

ОРГАН ПРОКОПЬЕВСКОГО ГОРНОМА КПСС
И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 238 (9061)

СУББОТА,

27

ноября 1965 г.

Год изд. 36-й

Цена 2 коп.

Герои семилетки

Герои семилетки. Их немало в нашем городе, на наших шахтах, заводах, стройках, в больших и небольших коллективах. Один из них — бригадир электрослесарей механического завода И. П. Гильев. Его бригада раньше всех в городе завершила семилетний план.

На снимке вы видите бригадира клепальщиков завода «Электромашин» Алексея Михайловича Желухина (слева) и бригадира лавщиков шахты «Зенковские ульяны» Александра Яловлевича Гальченко (справа). Они тоже герои семилетки. Желухин знаменит своим почином, всколыхнувшим весь Кузбасс — каждому коллектиvu — план повышения производительности труда.

Гальченко — один из лучших лавщиков рудника. Его бригада давно перешагнула рубеж семилетки.



КУРС — СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ

Коллектив шахтостроительного управления № 1 треста Прокопьевскшахтстрой программы 1965 года выполнил к 48-й годовщине Октября, а семилетний план был завершен еще раньше — в апреле.

Как видно, шахтостроители вложили немалую лепту в выполнение семилетки. Вот что рассказывает об этом начальник управления Тимофей Степанович Песоцкий.

Сначала сделаем небольшой экскурс в историю нашего предприятия. Годом возникновения можно считать 1926 год, когда Кузбасс делал только первые шаги на пути индустриализации, когда начал расти Прокопьевск. Строились мощные заводы, шахты, росла наша строительная организация. До 1962 года мы занимались строительством шахт, жилых зданий, культурно-бытовых объектов, т. е. управление было строительным широкого профиля.

С первого февраля 1962 г. ШСУ

шахте «Красногорская».

Кроме того, в нынешнем году будет закончен горизонт плюс 40 на «Зиминке-Капитальной», а в будущем плюс 120 на «Зиминке 3—4». К этому прибавится через несколько месяцев гидрозакладочный комплекс на шахте № 3—3-бис. Это все, так сказать, на выходе, а впереди громадная по своему размаху работа по реконструкции одной из самых старых на руднике и одной из самых мощных шахт страны «Коксовой-1».

Сейчас шахтостроители трудятся на реконструкции шахт «Коксовой-2», № 8, имени Калинина.

Специализация не только сконцентрировала все имеющиеся технические резервы, но и позволила более творчески подойти к решению многих инженерных проблем. При проходке вертикальных

выработок применяются и внедряются новые механизмы и приспособления. В частности, для прохождения неглубоких стволов и шеек стволов теперь не ставятся специальные копры, а вся оснастка и выемка породы ведется с помощью крана ПК-1. Конечно, это дало большую экономию средств и времени. Сейчас, например, оснастка заканчивается за 10—15 дней, в то время как раньше на эту работу требовалось несколько месяцев. Этот кран мы применяем на 6-м стволе шахты № 3—3-бис, будем проходить восточный ствол глубиной 115 метров на «восьмерке», прошли шейку 6-го ствола на «Коксовой-2».

Р. настоящее время проходчики готовятся к внедрению породо-погрузочного комплекса КС-2У, осваивают машину БУ-1, которая ускоряет и облегчает бурение шпуров в горизонтальных выработках.

У нас 7 горных участков и одна монтажная. Почти все работают с полной отдачей. Но особенно хорошо трудится четвертый горный участок, которым руководят Л. А. Варяс. Образцы труда показывают бригады коммунистов В. И. Ластовки, И. Г. Степуленко, В. П. Лебедева. Отличные показатели и у бригад монтажников Б. А. Гапке и Л. Е. Москалюка.

Большим подспорьем в нашей работе является механический цех (начальник Д. Г. Морозов). Ведь крепление, заготовки монтажникам делаются здесь. В цехе каждый второй рационализатор.

Сейчас весь коллектив шахтостроительного управления готовится достойно встретить XXIII съезд Коммунистической партии. Решено план первого квартала 1966 года выполнить к 25 марта.



На шахте «Северный Маганак» немало коллективов, чьи достижения составляют гордость шахты. Одним из

таких является бригада проходчиков Муската Сайфиса с 12-го участка. С начала года ею пройдено сверх пла-

на около километра горных выработок.

На снимке (слева направо): А. КУЛИБАЙКИН, А. ЧА-

ПУРНА, Х. НАЗИРОВ,
И. ДОЛГОВ.

Фото В. Пузыны.

СЕМИЛЕТКИ ШАГИ

на предприятиях, стройках, транспорте

Семилетка кончает свое победное шествие по советской земле. Отсюда вдруг рапорты о трудовых победах, о новых производственных достижениях. Уже подводят итоги, что дали прошлые 7 лет.

Задумываясь об этом и в шахте № 3-3-бис. В отдельных подсчиты ваются сверхпланово в ветоны угла, определяе ться дены, когда горняки перешагнут рубеж семилетки. Это, случится буквально на днях. Ведь в прошлом году из забоев нашей шахты выдано горя дополнительно к заданию по 52 тысячи тонн угла. До января этот счет возрастет еще больше. Растет производительность забоев.

Но даже не это, думается, глянете. Надо, я думаю, рассказать о том, как быстрее всяких шагровок на забой растут сами горняки, как повышается их ответственность за свою дела, дела то, аршины и всей шахты в целом.

А это, в конечном счете, и дает же самые сбрасываемые тонны. Вот почему хочется назвать семилетку периодом роста и становления людей.

Вспоминаю год 1959-й. На

шахте можно было по пальцам перечесть тех, кто бы учился, ощущалась нехватка квалифицированных горняков.

Ничего подобного нет сейчас. Заметные изменения произошли внедрение более производительной технологии на всех участках, в

Становление

каждой бригаде. Для примера расскажу о бывшем забойщике Фирстове. Он руководил бригадой лавщиков, добывающей уголь в очень сложных условиях. Приходилось легко, и тем не менее Фирстов находил время учиться в вечернем горном институте и защищать диплом инженера. Сейчас он помощник начальника участка.

Таким же образом получили дипломы горных инженеров бывшие электротехники Е. Черненок, Умблен. И таких на шахте много. Тогда к знаниям, к повышению квалификации, конечно, положительно сказалась на долях шахты. Горняков не устраивают устаревшие формы организации труда, прежние способы добчики угля в проходах горных выработок. Забойщики, проходчики и инженерно-технические работники делают ставку на трудовой подсчет, на улучшение технологии с бригадами прогремела на всю страну. Правительство высоко оценило дела наших горняков, и ряду проходчиков вручены ордена

Горько-Бийского Трудового Красного Знамени. Семилетка для горняков шахты № 3-3-бис принесла очень много нового и интересного.

Многие сделали для увеличения нагрузки на очистные забои начальники участков коммунисты Т. Дмитриев и Грининец. Возглавляемыми ими коллективами возрос численный состав очистных бригад, и в итоге вдвое увеличился угольный поток из лав.

Особенные отличились за семилетку наши проходильские коллективы. Их реформы стали коэффициентом горнопроходильских работ, максимальная механизация операций проходильского цикла, укрупнение бригад. В результате, за семилетку в целом по шахте средние темпы проходки выросли в два раза, шахта получила устойчивый очистной цикл, а слагаю на долях проходильских бригад прогремела на всю страну. Правительство высоко оценило дела наших горняков, и

всех систем. Так, группа инженеров не склоняется к тому, что горняки, как повышается их ответственность за свою дела, дела то, аршины и всей шахты в целом.

А это, в конечном счете, и дает же самые сбрасываемые тонны. Вот почему хочется назвать семилетку периодом роста и становления людей.

Вспоминаю год 1959-й. На шахте можно было по пальцам перечесть тех, кто бы учился, ощущалась нехватка квалифицированных горняков.

Ничего подобного нет сейчас. Заметные изменения произошли внедрение более производительной технологии на всех участках, в

Рожденный семилеткой

«Электромашин», «Электроплат», механический, «Продомаш» — эти заводы, чья продукция хорошо известна в Куйбассе, стране и даже за рубежом, знают любому прокопчанию. Но не каждый скажет, где находится завод «Автоагрегат» и что там изготавливают.

Да, этот завод не каждый знает. Он еще очень молод. Ныне ему исполнится только два года. Это завод, рожденный семилеткой, ее героями — трудовыми буддями. И тем не менее его знает все автомобилисты от самого Урала до неспокойного Тихого океана. Челябинск, Омск, Красноярск, Свердловск и, конечно, Кузбасс — вот далеко не полный перечень пунктов, с которых завод поддерживает постоянную связь.

Так что же это за завод?

— «Автоагрегат» — рассказывает директор Павел Васильевич Важенин, — это завод по ремонту дизельных двигателей. До 1964 года здесь были центральные автормонтажные мастерские. Но так как в стране много автомобилей с дизельными двигателями, то появилась надобность в таком предприятии, как «Автоагрегат». Поэтому к ранее небольшому зданию мастерских, как способом пристроили больший светильный корпус, где сейчас в основном происходит ремонт дизельных двигателей.

На снимке один из лучших автотехников «Автоагрегата» Александр Михайлович ВОЛОДИН.

Фото автора.

меньше. Такой скачок произошел потому, что здесь привлекают максимум усилий для повышения качества ремонта. Если раньше комплекс шестерен готовился из чугуна, то на «Автоагрегате» стали делать его из стали. Правда, это несколько дороже, но зато изделия получаются долговечнее. На заводе не только ремонтируют двигатели, но делают запасные части — в них нуждаются автомобилисты. В ноябре коллектив закончил годовой план по ремонту двигателей всех типов для Прокопьевской, Рудничной и Судженской автобаз.

Думается, что опыт украинских горняков дает много полезного и нам. Наши шахтеры готовы его перенять. На этом пути, разумеется, будет встречаться трудности, многое придется познавать на основе личного опыта. Но можно не сомневаться: дружный коллектив шахты № 3-3-бис решит эту задачу.

А. ПЕТРОВ.
секретарь партийной
организации шахты № 3-3-бис.

УГЛЕОБОГАТИТЕЛИ СМОТРЯТ

Наш корреспондент обратился в эксплуатацию фабрика мокрого обогащения, оборудованная пульсаторами, разработанными разнокомплектами барabanами, на гидроциклонами фабрики. Авто-рошаются «Красногорская», что матированы трубы - сушилки.

На центральной обогатительной фабрике «Коксовой-1» в прошлом году начата и ныне законченная заменительная для коллектива новинка. Ниже публикуется из беседы.

ВОПРОС: Каким образом расширялись на семилетку производственные возможности углебогатителей?

ОТВЕТ: За это время слагающаяся эксплуатацию ряд новых обогатительных фабрик, выросли возможности ранее существовавших. Общий прирост мощности исчисляется 13 миллионами тонн в год. Среди новых введенных обогатительных фабрик Киселевская Абашево-Байдасская, Беловская, «Комсомолец» в Ленинске-Кузнецком и № 5-7 — Анжело-Судженске.

Заметно выросли производственные возможности фабрик Прокопьевска. Так, на ЦОФ «Коксовой-1» вступила в строй секция мокрого обогащения, сдана

внедрены три комплекта новых к главному инженеру треста по обогащению, оборудованной пульсаторами, разработанными разнокомплектами барabanами, на гидроциклонами фабрики. Авто-рошаются «Красногорская», что матированы трубы - сушилки.

На центральной обогатительной фабрике «Коксовой-1» в прошлом году начата и ныне законченная заменительная для коллектива новинка. Ниже публикуется из беседы.

ВОПРОС: Каким образом расширялись на семилетку производственные возможности углебогатителей?

ОТВЕТ: За это время слагающаяся эксплуатацию ряд новых обогатительных фабрик, выросли возможности ранее существовавших. Общий прирост мощности исчисляется 13 миллионами тонн в год. Среди новых введенных обогатительных фабрик Киселевская Абашево-Байдасская, Беловская, «Комсомолец» в Ленинске-Кузнецком и № 5-7 — Анжело-Судженске.

Заметно выросли производственные возможности фабрик Прокопьевска. Так, на ЦОФ «Коксовой-1» вступила в строй секция мокрого обогащения, сдана

Плюс

Свой рассказ о том, что плюсала семилетка для коллектива второго строительного управления треста Кузбасского жилстрой хочет начать с двух цифр 6925 и 23700. Первая означает число квадратных метров жилой площади, сланной в эксплуатацию в 1959 году, вторая — плюс на 1965 год.

Рост, как видно, внутренний.

И достигнут он, прежде всего, за счет специализации строительных управлений, произведенной после новоярского (1962 г.) Пленума ЦК КПСС. Наш колектив стал заниматься исключительно возведением жилья и теперь не распыляет свои силы по многочисленным объектам различного назначения. Распыление происходило потому, что строители, как подрядчики, обслуживали десятки различных зданий. Я имею в виду, что сократили сантехнические узлы, в которых участвуют участки: монтажный, пневматический, больницу, здания по улице Фадеевской, в кварталах 1-2, 2-6 на Ясной Поляне и т.д.

После специализации строительных управлений мы стали заниматься возведением жилья и теперь не распыляем свои силы по многочисленным объектам различного назначения. Распыление происходило потому, что строители, как подрядчики, обслуживали десятки различных зданий. Я имею в виду, что сократили сантехнические узлы, в которых участвуют участки: монтажный, пневматический, больницу, здания по улице Фадеевской, в кварталах 1-2, 2-6 на Ясной Поляне и т.д.

Причем большая часть операций выполнялась вручную, то есть только фундаментами домов. Он тоже добился высоких результатов. Прежде всего его коллеги отказались от монолитных бетонных фундаментов и перешли на сборные, из блоков. Монолитной остается только подиум, в который в занависости от проекта фундамент залывается 12-20 кубометров бетона. Таким образом, сократились сроки монтажа фундаментов, вдвое уменьшилась потребность в автотранспорте.

Строители, значительно увеличивши темпы возведения сооружений и стали в эксплуатацию за семилетку свыше 76 тысяч квадратных метров жилой площади.

Итоги оказались самыми отрадными, о чем можно судить хотя бы на примере сантехников. Если до 1962 года внутренней разводки на собраниях, производственных совещаниях, рабочих собраниях, водопровода и канализации на объектах занимались 63 сантехника,

творчество

варианты. Изучался опыт других управлений. Потом все это обобщалось и внедрялось применительно к нашим условиям. Прежде всего мы стремились сократить с семилетием сооружениями культурно-бытового назначения и жилыми массивами. Я имею в виду четырехметровую бригаду, в которой установили ряд гранитных, трубообразных и токарных станков. В мастерской по данным участков изготавливали сантехнические узлы, а на объектах их осталась только смонтировать. В результате более чем на треть выросла производительность труда, ускорились сроки монтажа и улучшилось его качество.

При общестроительных участках и поквартальной застройке также мы работали, например, в кварталах 1-2 на Ясной Поляне, а сейчас подобным образом застраиваем Тыргане.

Сокращением количества заказчиков представилась возможность составлять графики с учетом районной застройки. Так мы работали, например, в кварталах 1-2 на Ясной Поляне, а сейчас подобным образом застраиваем Тыргане.

После специализации строительных управлений мы стали заниматься возведением жилья и теперь не распыляем свои силы по многочисленным объектам различного назначения. Распыление происходило потому, что строители, как подрядчики, обслуживали десятки различных зданий. Я имею в виду, что сократили сантехнические узлы, в которых участвуют участки: монтажный, пневматический, больницу, здания по улице Фадеевской, в кварталах 1-2, 2-6 на Ясной Поляне и т.д.

Причем большая часть операций выполнялась вручную, то есть только фундаментами домов. Он тоже добился высоких результатов. Прежде всего его коллеги отказались от монолитных бетонных фундаментов и перешли на сборные, из блоков. Монолитной остается только подиум, в который в занависости от проекта фундамент залывается 12-20 кубометров бетона. Таким образом, сократились сроки монтажа фундаментов, вдвое уменьшилась потребность в автотранспорте.

Строители, значительно увеличивши темпы возведения сооружений и стали в эксплуатацию за семилетку свыше 76 тысяч квадратных метров жилой площади.

Итоги оказались самыми отрадными, о чем можно судить хотя бы на примере сантехников. Если до 1962 года внутренней разводки на собраниях, производственных совещаниях, рабочих собраниях, водопровода и канализации на объектах занимались 63 сантехника,

или взять участок цикла, который занимается только фундаментами домов. Он тоже добился высоких результатов. Прежде всего его коллеги отказались от монолитных бетонных фундаментов и перешли на сборные, из блоков. Монолитной остается только подиум, в который в занависости от проекта фундамент залывается 12-20 кубометров бетона. Таким образом, сократились сроки монтажа фундаментов, вдвое уменьшилась потребность в автотранспорте.

Строители, значительно увеличивши темпы возведения сооружений и стали в эксплуатацию за семилетку свыше 76 тысяч квадратных метров жилой площади.

После специализации строительных управлений мы стали заниматься возведением жилья и теперь не распыляем свои силы по многочисленным объектам различного назначения. Распыление происходило потому, что строители, как подрядчики, обслуживали десятки различных зданий. Я имею в виду, что сократили сантехнические узлы, в которых участвуют участки: монтажный, пневматический, больницу, здания по улице Фадеевской, в кварталах 1-2, 2-6 на Ясной Поляне и т.д.

Причем большая часть операций выполнялась вручную, то есть только фундаментами домов. Он тоже добился высоких результатов. Прежде всего его коллеги отказались от монолитных бетонных фундаментов и перешли на сборные, из блоков. Монолитной остается только подиум, в который в занависости от проекта фундамент залывается 12-20 кубометров бетона. Таким образом, сократились сроки монтажа фундаментов, вдвое уменьшилась потребность в автотранспорте.

Строители, значительно увеличивши темпы возведения сооружений и стали в эксплуатацию за семилетку свыше 76 тысяч квадратных метров жилой площади.

После специализации строительных управлений мы стали заниматься возведением жилья и теперь не распыляем свои силы по многочисленным объектам различного назначения. Распыление происходило потому, что строители, как подрядчики, обслуживали десятки различных зданий. Я имею в виду, что сократили сантехнические узлы, в которых участвуют участки: монтажный, пневматический, больницу, здания по улице Фадеевской, в кварталах 1-2, 2-6 на Ясной Поляне и т.д.

Причем большая часть операций выполнялась вручную, то есть только фундаментами домов. Он тоже добился высоких результатов. Прежде всего его коллеги отказались от монолитных бетонных фундаментов и перешли на сборные, из блоков. Монолитной остается только подиум, в который в занависости от проекта фундамент залывается 12-20 кубометров бетона. Таким образом, сократились сроки монтажа фундаментов, вдвое уменьшилась потребность в автотранспорте.

Строители, значительно увеличивши темпы возведения сооружений и стали в эксплуатацию за семилетку свыше 76 тысяч квадратных метров жилой площади.

После специализации строительных управлений мы стали заниматься возведением жилья и теперь не распыляем свои силы по многочисленным объектам различного назначения. Распыление происходило потому, что строители, как подрядчики, обслуживали десятки различных зданий. Я имею в виду, что сократили сантехнические узлы, в которых участвуют участки: монтажный, пневматический, больницу, здания по улице Фадеевской, в кварталах 1-2, 2-6 на Ясной Поляне и т.д.

Причем большая часть операций выполнялась вручную, то есть только фундаментами домов. Он тоже добился высоких результатов. Прежде всего его коллеги отказались от монолитных бетонных фундаментов и перешли на сборные, из блоков. Монолитной остается только подиум, в который в занависости от проекта фундамент залывается 12-20 кубометров бетона. Таким образом, сократились сроки монтажа фундаментов, вдвое уменьшилась потребность в автотранспорте.

Строители, значительно увеличивши темпы возведения сооружений и стали в эксплуатацию за семилетку свыше 76 тысяч квадратных метров жилой площади.

После специализации строительных управлений мы стали заниматься возведением жилья и теперь не распыляем свои силы по многочисленным объектам различного назначения. Распыление происходило потому, что строители, как подрядчики, обслуживали десятки различных зданий. Я имею в виду, что сократили сантехнические узлы, в которых участвуют участки: монтажный, пневматический, больницу, здания по улице Фадеевской

Мы сейчас находимся в преддверии большой даты — 25 декабря коллектив театра отмечает свое двадцатилетие. Двадцать лет творческого коллектива — это немало. Тем более, что наш театр носит имя Ленинского комсомола, а молодые в такой поре уже ощущают свою зрелость. Возраст, он ведь тоже ко многому обязывает. Обязывает прежде всего, постоянно ощущать пульс времени, идти в ногу с жизнью. А для того, чтобы не отставать, надо быть в гуще событий. Один из способов — не потерять связь со своими современниками, людьми, о которых мы рассказываем и для которых мы работаем, — чаще встречаться с ними. Некоторое время назад в

ИНТЕРЕС ОБОЮДНЫЙ

в этом смысле не совсем все обстояло благополучно. Длительное отсутствие в городе несколько оторвало нас от встречи со зрителями, от выступлений на предприятиях. Но мы, понимая, что это, помимо всего прочего, еще и одно из средств пропаганды театра, взялись возродить связи со зрителем. Всю эту работу проводим под знаком подготовки к своему двадцатилетию.

Одну из первых встреч —

с коллективом трудающих я шахты № 3-3-бис — посвятили рассказу о

творческом пу-

ти театра. Поведал об этом гор-

някам главный режиссер теат-

ра Г. Л. Легков.

Лекция для театра — это несколько не полный вид про-

паганды. Поэтому-то и это вы-

ступление главного режиссера и

все последующие, как правило,

сопровождаются сценами из

спектаклей. Таким же образ-

ом мы, например, иллюстриро-

вали беседы в школах о

«Машеньке» А. Афиногенова.

Еще один способ сближе-

ния со зрителем — конферен-

ции. В театре у нас состоялись

такие творческие встречи с

медикусами, учителями, школь-

никами. Признаться, сначала

мы не предполагали, что лю-
ди так охотно будут собираться на конференции. А они приходили и радовались возможностям поделиться с нами своими мыслями. Очень запомнилось выступление одного из зрителей — к сожалению, мы так и не узнали ее имени — по спектаклю «Киевская тет-
радь». Она говорила о том большом впечатлении, которое ос-
тавила у нее наша работа. И

актер счастлив.

Ряд был встретиться со своим зрителем и творческий кол- лектив, подготовивший «Машеньку». Кстати, она при не- временному аншлаге ставилась уже 14 раз и собрала около 9 тысяч зрителей. Надо сказать, что контингент зрителей здесь несколько особый — 50 про- центов из них молодые люди.

Первая встреча состоялась с учителями 3 ноября после по- становки спектакля. И разговор был не менее значимым, чем по «Киевской тетради».

А вскоре к нам отовсюду пошли заявки на просмотр «Машеньки», на обсуждение спектакля. Побывали уже в школах №№ 12 и 17. Две школы приходили к нам. Кол- лектив учащихся 11-й школы, например, после спектакля устроил у себя обсуждение, выпустив специальную газету об этом. На днях ее передадут нам на память.

24 ноября в библиотеку Дворца культуры имени Артема тоже пришли актеры. На вечере читателей И. И. Марин и Л. А. Строганова рас- сказали о том, как работают в театре над новым спектаклем «Пресс-атташе в Токио» —

о Рихарде Зорге.

Это только начало той боль- шой работы, которую мы за- мыслили и которая, как мы теперь убедились, не только интересна, но и плодотворна. Причем, обоюдоно плодотворна — выше я уже говорил, ка- кую пользу приносят встречи со зрителем.

У театра есть не только друзья из тех, кто любит ходить на наши постановки. Мы уделяем внимание своей смене — драматическим кол- лективам клубной художест- венной самодеятельности. Л. А. Строганова руководит драмкружком в травматологической больнице, Л. В. Храмова — во Дворце пионеров. Рас- пространяя свое влияние на драмколлектив Дворца культуры им. Артема, поселка Школьного. А помимо этого, консультации руководите- лей кружков (их просим ча-ще заглядывать к нам), помо- щь костюмами, декорациями...

Сейчас, когда эта дружба со зрителем, с любителями сцены несколько окрепла, мы начинаем ощущать, как она помогает в творческой работе. И это придает сил.

В. ДАВЫДОВ,
секретарь партбюро
драмтеатра.

ТЕЛЕГРАММЫ ИЗ-ЗА РУБЕЖА К положению в Индонезии

НЬЮ-ЙОРК. Командование индонезийской армии на Молукских островах (Восточная Индонезия) отдало приказ о постоянном запрещении и в этом районе страны деятельности Компартии Индонезии и связанных с нею организаций. Об этом передает корреспондент агентства ЮПИ из Сингапура, ссылаясь на сообщение джакартского радио. Таким образом, в отличие от других районов Индонезии, где Компартия запрещена временно, запрет КПИ на Молукских островах и аналогичный запрет, наложенный на деятельность КПИ на Западной Яве, носит постоянный характер.

(ТАСС).

БЕЗРАБОТИЦА В ИТАЛИИ

РИМ. Согласно данным итальянского министерства труда, на конец сентября нынешнего года в Италии зарегистрировано 1.100 ты- сяч безработных.

(ТАСС).

Сегодня

ДРАМТЕАТР ИМЕНИ
ЛЕНИНСКОГО КОМСОМОЛА
Твой дядя Миша.

Начало спектакля в 7 часов 30 минут вечера.

ЗАВТРА
Чти отца своего.

КИНОТЕАТР ИМЕНИ
Н. ОСТРОВСКОГО
Игра без правил (10, 12,
2-10, 4-10, 6-10, 8-10, 10).

КИНОТЕАТР «ЧАЙКА»
Великая Отечественная (9, 11-30,
2, 4-30, 6-50, 9-20).

КИНОТЕАТР «АВАНГАРД»
Чужой в городе (12, 4-10, 6,
7-40, 10). Хроника — Герои не умирают (7-40). Сказка о Мальчише-Кибальчише (10, 2).

КИНОТЕАТР «БУРЕВЕСТНИК»
Как вас теперь называть? (10,
12, 2, 4, 6, 7-45, 10). Хроника —
В горах Саянских (7-45).

ДК ИМЕНИ ГОРЬКОГО
От семи до двенадцати (3).
Пепел и алмаз (10, 7, 9).

ДК ЗАВОДА
«ЭЛЕКТРОАППАРАТ»
Буря над Азией (5, 7, 9).

КИНОТЕАТР «ТЕМП»
Широкоэкранный фильм Това-
риш Арсений (10, 12, 2, 4-10,
6, 8, 10).

КЛУБ ШАХТЫ
ИМЕНИ КАЛИНИНА
Сумка, полная сердец (5, 7, 9)
Сказка о Мальчише-Кибальчише (3).

КЛУБ ИМЕНИ КИРОВА
Цветок в пыли — обе серии
(5-15, 8).

Teatr — зрителям в год своего двадцатилетия

это была уже не только оценка нашего труда — мы убедились, судя по этому выступлению, какое огромное воздейст-
вие оказывает на человека ис-
кусство. Наша гостья говорила о том, что спектакль напомнил ей о героических событиях Великой Отечественной войны, о долге перед Родиной и заключила свое высказывание сло-
вами:

— Если понадобится, я кля-
усь так же, как подпольщи-
ки Киева, бороться.

Может ли для актера быть выше оценка его труда? Если вот так чувствует он, как благодари-
я искусству пробуждается сознание гражданина —

22, 23 и 24 ноября на хоккей-
ных полях команд класса «А»
первой подгруппы состоялись оче-
редные календарные матчи розыгрыша СССР по хоккею. Спортивный клуб Армии, принимая у се-
бя наших земляков — хоккеистов новокузнецкого «Металлурга», дважды потерпел поражение. В первой встрече счет был 3:6, а вторая закончилась с результатом 2:5. Свердловский «Спартак» также записал в свой актив 4 очка, он выиграл у «Строителя» Оренбурга в первой игре — 4:3, а во второй нанес хоккеистам Оренбурга крупное поражение. Спартаковцы забросили 12 шайб, на что шай-
бисты «Строителя» смогли отве-
тить только одной. Это пока самы-
й крупный результат в нашей подгруппе.

Продолжает уверенно лидиро-
вать команда «Спутник» из Ниж-
него Тагила. Она опять дважды одержала победу над командой спортивного клуба им. Салавата Юлаева (Уфа). Результат встре-
чи 2:0 и 4:3. Это единственная команда, которая пока еще не потеряла ни одного очка.

Омский «Аэрофлот» принимал у себя торпедовцев Усть-Камено-
горска. Первый матч окончился

ничейным результатом 4:4, а во втором одержали победу хозяева поля. Нападающие омичи трижды зажгли красный сигнал над воротами торпедовцев, а те смогли сделать это только дважды.

Состоялись игры между коман-
дами челябинского «Буревестни-
ка» и «Машиностроителя» (Злато-
уст). Они взяли по 2 очка. В

первой встрече со счетом 5:1 по-
бедил Златоуст, во второй игре с
минимальным перевесом в одну шайбу. Реванш взяли челябинцы.
Счет встречи 3:2 в их пользу.

Проводил свои игры и наш «Шахтер» на выезде. 18—19 ноября он играл в Омске с хоккеистами «Аэрофлота» и оба матча проиграл с одинаковым результатом 1:5. Следует отметить, что вторая игра в Омске очень не-
удачно сложилась для наших хок-
кеистов, они вышли на нее с большим желанием победить, но команда была без пятого полевого го-
ро игра 43 минуты игрового вре-
мени. Пятый игрок все это время просидел на скамье штрафников, что и решило результат игры в пользу хозяев поля.

23 и 24 ноября наши хоккеисты играли в Ангарске, где на ледя-
ном поле скрестили свои клюшки

и шайбистами «Ермака». Первый матчи они проиграли (1:2, 4:3, 1:0)
5:6, англичане эту игру выиграли с большим трудом, шайбы в ворота «Ермака» забросили Карта-
вых, Маркин, Дмитриев — 3. Вто-
рая встреча, как и первая, прохо-
дила в очень упорной спортив-
ной борьбе (1:2, 1:2, 2:2), но наша команда смогла одержать победу и взять реванш за поражение в первой игре. Победные шайбы забросили Картауров, Маркин, По-
пов — 2, Рыжов — 2. Итак, счет 6:4.

с шайбистами «Шахтера». Первый матчи они проиграли (1:2, 4:3, 1:0)
5:6, англичане эту игру выиграли с большим трудом, шайбы в ворота «Шахтера» забросили Карта-
вых, Маркин, Дмитриев — 3. Вто-
рая встреча, как и первая, прохо-
дила в очень упорной спортив-
ной борьбе (1:2, 1:2, 2:2), но наша команда смогла одержать победу и взять реванш за поражение в первой игре. Победные шайбы забросили Картауров, Маркин, По-
пов — 2, Рыжов — 2. Итак, счет 6:4.

в пользу «Шахтера».

К чести прокопьевских хокке-
истов, они выдержали взятый темп до конца. Даже оставаясь в меньшинстве, прокопчане защищались чрезвычайно энергично, точно, не давая своим соперникам возможностей изменить счет в свою пользу.

Сегодня и завтра наш «Шах-
тер» встретится с торпедовцами Усть-Каменогорска. Сегодня матч начнется в 19.00, а в воскресенье — в 14.00 дня.

Л. КАРПЕНКО.

ТАБЛИЦА РОЗЫГРЫША ПОЛОЖЕНИЕ НА 25 НОЯБРЯ

	и	в	н	п	ш	0
1. «Спутник» Нижний Тагил	6	6	0	0	21:10+11	12
2. «Спартак» Свердловск	8	6	0	2	42:15+28	12
3. «Металлург» Новокузнецк	6	5	1	0	27:11+16	11
4. «Молот» Пермь	4	3	1	0	16: +10	7
5. «Аэрофлот» Омск	6	3	1	2	20:20+0	7
6. «Машиностроитель» Златоуст	8	3	1	4	23:33+10	7
7. «Ермак» Ангарск	6	2	2	2	21:21+0	6
8. СК им. Салавата Юлаева Уфа	8	1	2	4	15:12+3	4
9. СКА Новосибирск	6	2	0	4	18:20+2	4
10. «Торпедо» Усть-Каменогорск	6	1	2	3	16:20+4	4
11. «Шахтер» Прокопьевск	6	2	0	4	18:28+10	4
12. «Буревестник» Челябинск	4	1	0	3	8:14+6	2
13. «Строитель» Оренбург	8	0	0	8	15:48+33	0

Редактор В. Л. БАРИНОВ.

Требуються:

ПРОКОПЬЕВСКОМУ ХОЛОДИЛЬНИКУ — кладовщик, эк-
спедиторы, механик котельной,
грузчики, электромонтеры, токарь,
лудильщик — жестянщик, газо-
электросварщик на временную ра-
боту.