

Ленинский ШАХТЕР

ЛЕНИНСКО-КУЗНЕЦКОГО ГОРКОМА ВКП(б) ЦЕНТРАЛЬНОГО
ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ.

№ 147 (4054)

Воскресенье,

27 июля

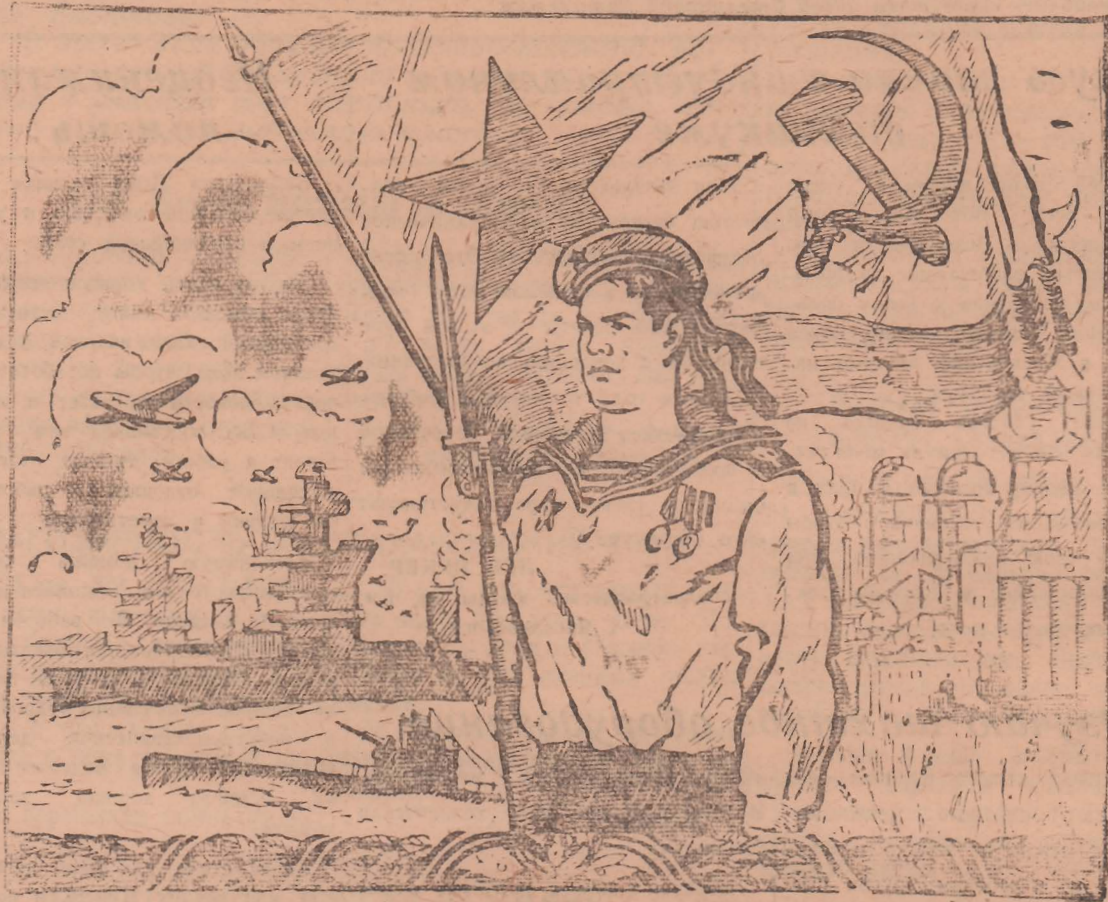
1947 года

Цена 20 коп.

Год издания 18-й

Да здравствует Военно—Морской Флот СССР, бдительно охраняющий завоеванный мир и созидательный труд советского народа!

Военно-Морской Флот СССР



Советский народ празднует 18-ю годовщину Военно-Морского флота. Решением ЦК правительства и ЦК ВКП(б) в 1939 г. был установлен «в целях мобилизации широких масс трудящихся вокруг вопросов строительства Военно-Морского флота Союза ССР и стоящих перед ним задач...» С тех пор советские военные моряки португуют своему народу как успешные боевые корабли, достигли в политической подготовке.

Советская Родина—великая держава. Два океана и четыре моря омывают ее берега. Тысячи рек пересекают ее неоглядные просторы. Десятки крупных городов разбросаны на территории Советского Союза. Моря, озера, реки имеют большое значение в жизни нашей страны. Из общей длины береговой линии СССР, достигающей 65.000 километров, более половины (47.000 км.) занимают моря и океаны. Протяженность морских и океанских границ Советского Союза превышает длину экватора.

Советский народ стоит на страже интересов социалистического государства. Вооруженные силы Советского Союза, составной и неотъемлемой частью является Военно-Морской флот. Наш народ издавна славился морем. Русский Военно-Морской флот имеет свою историю, богатую многочисленными победами. Его боевое могущество достигло величайшего расцвета в тридцатилетие советской власти.

В советской республике создавался флот почти исключительно по инициативе Ленина и Сталина. В 1921 году X съезд ВКП(б) принял решение: «...принять меры к созданию и укреплению Красного Военно-Морского Флота». Это историческое решение стало поворотным пунктом в развитии советского Военно-Морского Флота.

Товарищ Сталин лично руководил восстановлением и развитием Военно-Морского флота. Инициатором и вдохновителем строительства большого морских вооруженных сил Советского Союза, так же как и инициатором и вдохновителем всех наших побед и успехов в разрешении задач социалистического строительства является товарищ Сталин», — говорил тов. Жданов 27 июля 1945 г. на приеме в Кремле в честь 22-летия Военно-Морского флота.

В первые дни после окончания гражданской войны у нас был один Балтийский флот, состоявший из 200 различных кораблей, в большинстве своем устаревших и нуждавшихся в серьезном ремонте. Но сейчас советская страна

обладает могучим флотом на всех водных рубежах нашей Родины—на крайнем севере, на Балтийском и Черном морях, на Тихом океане. Мы имеем, кроме того, военные флотилии—Амурскую, Дунайскую, Каспийскую, Днепровскую.

• Еще в начале 1922 года комсомол послал несколько тысяч юношей на строительство и возрождение флота. Осенью того же года на своем V съезде комсомол принял шефство над флотом. С тех пор прошло 25 лет, в течение которых комсомол активно помогал Военно-Морским Силам нашей страны. Многие славные адмиралы и офицеры нашего флота впервые пришли на корабли по путевкам комсомола.

Продолжая и развивая славные боевые традиции русских адмиралов—Ушакова, Нахимова, Лазарева, Макарова, матросов Кошки и Удалого, героев гражданской войны Маркина и Железнякова, советские моряки громили в грозные дни Великой Отечественной войны врага на воде, под водой, в воздухе и на суше.

Товарищ Сталин в своем приказе 22 июля 1945 года дал высокую оценку боевым действиям флота: «В период обороны и наступления Красной Армии наш флот надежно прикрывал фланги Красной Армии, упиравшиеся в море, наносил серьезные удары по торговому флоту и судоходству противника и обеспечил бесперебойное действие своих коммуникаций. Боевая деятельность советских моряков отличалась беззаветной стойкостью и мужеством, высокой боевой активностью и воинским мастерством. Моряки под-

водных лодок, надводных кораблей, морские летчики, артиллеристы и пехотинцы восприняли и развили все ценное из вековых традиций русского флота».

В начальный период войны, когда гитлеровские орды бешено рвались к великому городу Ленина, моряки-балтийцы упорной обороной своих баз—Таллина, Ханко, Моонзундских островов—отвлекали на себя значительные силы фашистских армий и тем самым помогли Советской Армии сорвать гитлеровский план «молниеносного» захвата Ленинграда. На протяжении 900 дней героической обороны Ленинграда бок в бок с сухопутными войсками сражались балтийские моряки. Все боевые средства флота: корабли, авиация, артиллерия, морская пехота участвовали в защите славного города Ленина. В сокрушительном ударе, нанесенном гитлеровским полчищам войсками Ленинградского фронта, видную роль сыграл Балтийский флот, осуществив скрытую переброску больших масс советских войск на Ораньенбаумский плацдарм.

Первым из десяти сталинских ударов по врагу, нанесенных Красной Армией в 1944 году, был удар под Ленинградом. Этот удар был осуществлен Ленинградским и Волховским фронтами при содействии Балтийского флота.

На заключительном этапе войны, когда наши войска громили врага в Восточной Пруссии и Померании, корабли и авиация Балтийского флота попрежнему оказывали самое активное содействие наступающим частям. Немецкий флот все свои уси-

лия направил на обеспечение эвакуации гитлеровских войск из блокированных портов Кенигсберга и Данцига. На Балтийский флот легла задача: нарушать морские коммуникации немцев, топить их транспортные средства и боевые корабли.

В первые же дни войны начались боевые дела моряков Северного флота. Они помогали сухопутным силам и авиации остановить врага и принудить его к обороне, они сорвали гитлеровские планы захвата Мурманска и других важнейших пунктов нашего Севера. Северный флот прикрывал с моря фланг наших войск, защищал одну из важнейших морских коммуникаций, связывавших СССР с портами союзников и наносил удары по коммуникациям врага. Насколько были сильны эти удары, говорит тот факт, что одна из наших подводных лодок за время войны потопила на дно 17 немецких транспортов общим водоизмещением 115 тысяч тонн. Командир подводной лодки Лунин потопил 16 кораблей и транспортов противника, а также торпедировал немецкий линейный корабль «Тирпиц». Летчики Северного флота уничтожили более ста судов противника. В результате совместного удара сухопутных и морских сил, фашистская группировка на Севере была разгромлена, немецкие войска были вышиблены из района Печенги и наши войска, преследуя немцев, вступили в пределы союзной нам Норвегии.

Много суровых испытаний выпало в дни Великой Отечественной войны на долю Черноморского флота. Мо-

ряки-черноморцы совместно с войсками Советской Армии сыграли выдающуюся роль в обороне городов-героев—Одессы и Севастополя. О том, как упорно оборонялись советские военно-морские базы, говорят следующие примеры. 69 дней войска Приморской Армии и моряки-черноморцы защищали Одессу. Под Одессой было задержано одних лишь румынских войск до 20 дивизий. Под Севастополем, оборона которого длилась 250 дней, была задержана и перемолота одна из лучших германских армий. Недаром немецкая пресса называла Севастополь сильнейшей крепостью мира.

Корабли и части Черноморского флота активно поддерживали также наступательные операции наших войск. Осуществив за время войны около двух десятков десантов, черноморцы в совершенстве овладели этим сложным видом боевых операций. При освобождении важнейших портов Черного и Азовского морей—Новороссийск, Керчь, Николаев, Таганрог—значительную роль сыграли высаженные моряками десанты. В освобождении Крыма также активное участие приняли черноморцы. Тогда Черноморский флот потопил на путях, ведущих из Крыма в Румынию, сотни судов эвакуировавшегося противника.

Тихоокеанский флот и Краснознаменная Амурская флотилия тесно взаимодействовали с дальневосточными частями Советской Армии во время войны с империалистической Японией. Моряки-тихоокеанцы и амурцы совместно с войсками Советской Армии разбили японские гарнизоны в морских базах Сейсин и Расин, очистили от врага города Сахалин, Лахасусу, Фугдин, Саньсин, Харбин и другие, помогли войскам 2-го Дальневосточного фронта занять Курильские острова и Южный Сахалин. Эти важные территории теперь возвращены советской стране.

Видное место в Великой Отечественной войне занимали и наши военные флотилии. В обороне Ленинграда прославили себя моряки Краснознаменной Ладожской флотилии. Они сумели через Ладожское озеро обеспечить единственно возможную связь осажденного города со страной. Ладоге в дни блокады Ленинграда выпала нелегкая доля—кормить Ленинград, снабжать его оружием. На смену «ледовой дороге», была организована большая Ладожская навигация. Моряки Ладожской флотилии успешно перевезли 900 тысяч человек и 1.080.000 тонн груза, причем все перевозки совершались в непосредственной близости от противника.

(Окончание на 3-й странице)

Техническую книгу — в массы горняков

В поисках нового

Мне хочется рассказать о том, как я ищу, ищу, ищу из технической литературы, и применяю в своей производственной работе, о том, как она помогает мне в поисках нового.

Я заведу химической лабораторией на заводе. Эта работа предъявляет ко мне большие требования. И выполнять эти требования во многом помогает литература, которую я беру в библиотеке Дома техники.

Экономия государственных средств всегда и особенно в годы Отечественной войны являлась необходимым условием в работе предприятий. Причем это условие диктовалось еще и недостатком материалов. Тогда эмульсия для охлаждения режущих инструментов на металлорежущих станках изготовлялась из мыла. Недостаток этого материала и его дороговизна требовали изыскания замены эмульсии чем-то другим. И именно литература по уходу за металлорежущими станками подсказала мне, что эмульсию можно заменить минеральной смазкой—консталином.

Литература дала мне выбор различных обмазок при дуговой электро сварке, помогла по термической обработке стали и во многом, многом другом.

Заведу учебным пунктом завода, я широко использую техническую литературу для обучения молодых рабочих и повышения квалификации мастеров.

Хочется отметить, что библиотека Дома техники исключительно образцово ведет свое дело. Это дает возможность быстро, в любое время получить нужный тебе материал. Было бы неплохо организовать в библиотеке передвижной фонд и актив книголюбов. Это расширит число читателей, натолкнет многих полезно использовать техническую книгу в своей работе.

И. ШЕЙНЮК,

зав. химлабораторией завода «Красный Октябрь».

Партия и Советское правительство проявляют огромную заботу о повышении культурного уровня трудящихся, о их всестороннем развитии, повышении квалификации. Эта забота ярко отражена в новом пятилетнем плане восстановления и развития народного хозяйства СССР, намеченным значительное расширение сети культурно-просветительных учреждений, школ, курсовой сети и многого другого, способствующего культурному и техническому росту трудящихся.

Эта забота партии и правительства оправдывается горячим стремлением трудящихся к росту, учебе, овладению новой техникой.

В нашем городе одним из источников повышения технических знаний и расширения культурного и политического кругозора трудящихся является библиотека Дома техники. Это своеобразный университет, в котором трудящиеся от рядового рабочего до инженера черпают знания, необходимые им для усовершенствования процессов труда, обучения новых кадров, для увеличения угледобычи.

Работники технической библиотеки (зав. тов. Зайцева) любовно относятся к своему делу и умело направляют начинающих читателей по правильному руслу. В этом «университете» они—педагоги и наставники. Под их руководством многие рабочие познали сладость плодов науки, выросли до техников, командиров производства.

Ниже мы помещаем рассказы читателей технической библиотеки, которым она помогла расти, совершенствоваться, приносить пользу государству. Это говорят инженеры, техники, рядовые рабочие—строители новой Сталинской пятилетки.

Книга мой постоянный спутник

Еще будучи учеником горпрома (ныне ремесленное училище № 1) я записался в техническую библиотеку. Это было в 1931 году. С тех пор я ее постоянный читатель.

Трудно перечислить, сколько книг я читал одной только технической литературы, и каждая из этих книг дала мне что-нибудь новое, полезное.

Во время учебы в горпроме я интересовался не только литературой, помогающей освоить профессию электрослесаря, читал много технической литературы, но и «Механизация доставки угля». Это породило интерес к шахтовому делу, и я решил учиться дальше.

Окончив курсы мастеров слесарно-механического труда, пошел в шахту. И на всех этапах моей учебы постоянным спутником мне была техническая книга.

«Подъемные установки», «Вентиляция», «Разработка пластовых месторождений», и многое другое я почерпнул из технической библиотеки. А «Введение горных выработок» для меня настольной книгой.

И в учебе и в практической работе, кем бы я ни работал, электрослесарем, механиком, а теплотехником участка, в книгах библиотеки я всегда находил ответ на любой интересный для меня вопрос.

Книга Озерного «Горная электротехника» помогла мне в работе электромеханического оборудования участка, в то время я только окончил техникум и впервые приступил к самостоятельной работе.

Я очень ценю помощь технической библиотеки, ибо в ней всегда можно найти источник знаний, позволивших мне стать горняком.

Г. КОНОВАЛОВ,

начальник 4-го участка работ «А».

Учу заочно в индустриальном техникуме

В нашей стране дорога к учебе открыта всем. Вот я—шахтный электрослесарь. Возможность поехать учиться раньше мне не представилось, а желание к этому большое. Решил учиться, заочно. Меня приняли в Московский заочный индустриальный техникум.

Желание учиться пришло не вдруг. На это натолкнули меня технические книги, которые я брал в библиотеке Дома техники, чтобы повысить свою квалификацию. Они много помогли мне в освоении электромеханического дела.

Моя заочная учеба почти полностью базируется на технической литературе библиотеки. Это дало возможность в прошлом году полностью сдать зачеты за второй курс техникума с хорошими показателями. И в этом году техническая библиотека явилась основным источником в подготовке к экзаменационной сессии за третий курс индустриального техникума.

ЛЕВ ПЕКЕР,

электрослесарь шахты им. Ем. Ярославского.

Изучаю шахтное оборудование

Лавы шахт нашего рудника сейчас имеют сложные механизмы. Знать их нужно не только механизаторам, но и рабочим других профессий. Допустим навалотбойщикам. Это испытано на личном опыте. Работая в лаве, я зачастую встречался со случаями, когда самому необходимо исправить неполадки в работе механизма. Не всегда около тебя имеется электрослесарь или механик, а не сумеешь исправить—ждешь, когда придет механизатор. Это натолкнуло меня на мысль самому изучить шахтное

оборудование, работу механизмов. В этом помогла мне техническая библиотека.

Первую книгу я прочитал о работе шахтного электрослесаря. Она дала мне возможность сдать технический экзамен. Потом изучал шахтное оборудование.

Я считаю, что каждый рабочий лавы должен изучить шахтные механизмы, это полезное и нужное дело.

Петр УГНИГ,

навалотбойщик шахты имени Ем. Ярославского.

Неоценимая помощь

Библиотека Дома техники пользуется большой любовью и уважением в студенческой среде.

Мы, студенты горного техникума, привыкли обменивать книгу, часто на часок-другой задерживались в ее читальном зале, чтобы поработать, почитать новости из газет и журналов. Сама обстановка там располагает к работе: тишина, уют, внимательное отношение работников библиотеки к посетителям.

Неоценимую помощь оказала мне библиотека в выполнении дипломного задания. Я работал над темой «Электровозная откатка для шахты «Новая». Эта тема требовала знания мельчайших подробностей в электромеханическом деле. И техническая книга подсказала мне их, помогла хорошо защитить диплом.

Книга стала для меня необходимой, как воздух. Теперь я получил специальность электромеханика. И в своей практической работе я всегда буду обращаться к книге, она мне поможет разобраться в неясных вопросах, лучше освоить свое дело, вести его культурно, как подобает молодым советским специалистам, строителям новой Сталинской пятилетки.

В. ВЕРНИГОРОВ,

выпускник горного техникума.

ДРУЖБА С БИБЛИОТЕКОЙ ХОРОШЕЕ И РАЗУМНОЕ ДЕЛО

Советская техническая литература стала мощным орудием в борьбе за план, за высокую технику, за высокую производительность труда, за качество продукции. Она учит правильным приемам и организации работы, в целях повышения производительности труда, распространяет опыт лучших стахановцев, расширяет культурно-технический кругозор рабочих, инженеров, техников.

Библиотека является действительным очагом науки и техники. Двери ее всегда широко открыты для каждого, кто хочет всесторонне расти, учиться, расширить свои знания, в любой отрасли народного хозяйства страны. Остается только использовать в практической работе и в учебе техническую книгу, журнал. Технический журнал освещает крайне ценный и интересный материал, знакомит читателя с новейшими изобретениями и достижениями в различных областях науки и техники, освещает передовой опыт предприятий, участков, цехов, бригад и отдельных рабочих. И

пользоваться им—это значит познавать новое, учиться этому новому, чтобы претворить в жизнь. Можно привести не мало примеров об эффективном использовании технической книги. Одним она помогла окончить курсы узкой специальности и вырасти от передовых рабочих до командиров производства. Так после окончания курсов, тов. Коновалов пошел учиться в техникум, а сейчас работает на шахте «А» начальником участка, т. Коновалов активный читатель нашей библиотеки. Такой же путь прошли читатели технической библиотеки т.т. Шевченко, Юдаков, Худяшов и др.

Горные мастера т.т. Зимин, Яковлев, Трофимов, работающие на шахте им. Ем. Ярославского, тов. Полоумов—на шахте им. С. М. Кирова, прочитав правила техники безопасности, книгу Бокий «Горное дело», справочник горного мастера и ряд другой литературы по вопросу крепления горных выработок, стали более подготовленными к осуществлению технического руковод-

ства в сменах и к более полному использованию своих прав и обязанностей.

Механики и начальники участков шахт, начальники планово-предупредительного ремонта, в обязанности которых входит хорошо знать электро-механическое оборудование шахт, должны больше читать технической литературы, так как в повседневной их работе встречается много вопросов, которые могут быть правильно решены только при помощи технической книги и журнала.

О том, как техническая литература помогает правильно решать производственные вопросы, говорят факты.

Механики участков т.т. Пестриков и Будак прочли ряд книг, связанных с вопросами механизации шахт, техники ППР т.т. Поппе и Федоряев пользовались технической литературой по своему делу. Это дало прекрасные результаты. Люди не только повысили свой технический уровень, но и успешно применяли знания, почерпнутые из книг, в своей практической деятельности.

В формуляре монтера подъема шахты «Журилка» тов. Козлова

можно увидеть список книг по электротехнике, по оборудованию и эксплуатации рудничных подъемных установок. К ним, этим книгам, он обращается ежедневно.

Вот яркие примеры, которые говорят о пользе приносимой технической книгой.

Но книжные фонды нашей библиотеки используются еще не полностью. В нашем городе большая армия инженерно-технических работников, рабочих различных шахтных специальностей для которых, несомненно, верным помощником в производственной работе явилась бы техническая книга. К сожалению, не каждый из них пользуется широкой возможностью повышать свои технические знания. Каждому из них нужно загореться желанием расти, расширять свой кругозор, для этого необходимо лишь проявить характер и настойчивость.

Дружба с библиотекой хорошее и разумное дело. Идя в библиотеку вы знаете, что книга ваш друг и советчик, пополнит и расширит ваши знания.

А мы, библиотечные работники, постараемся оказать своим читателям помощь в подборе и розыске

литературы, познакомить с фондами библиотеки, с каталогами журналов, специальных видов литературы (техсо, стандарты), связанных с непосредственной их работой. При отсутствии необходимой технической книги библиотека обязана помочь в ее приобретении читателям, при этом в связи с иногородними библиотеками, дадут до временное пользование нужную техническую книгу. Междубиблиотечный абонемент открывает еще большие возможности в использовании технической литературы.

Шире используйте библиотеку, богатства, держите тесную связь с библиотеками, работайте с производственно-технической книжной литературой. Они помогут вам овладеть новой техникой и более дуктивно использовать ее для повышения угледобычи и повышения производительности труда. Это не для того, чтобы выпячивать план великих работ, начертанных товарищем Сталиным, план выполнения и развития народного хозяйства нашей Родины.

А. ЗАЙЦЕВ,

зав. технической библиотекой Дома техники.

Достоинно встретим XXX годовщину Великого Октября!

Борьба за первенство

ШАХТА «ЖУРИНКА». Бригады добытчиков 3-го участка т.т. Минора с первых дней полугодия вступили в борьбу за первенство не только в шахте, но и по шахте. Тов. Минора держит красное знамя шахтостроения, шахткома и парткома, присужденное ей в июне.

Она претендует на знамя бригады т. Миллера. Они обогнали по показателям декады июля все бригады. За 24 дня этого месяца в этой бригаде выдало около 250 тонн сверхнормативного угля, тогда как бригада Минора за это же время выдала 65 тонн. Остатки в бригаде и бригады 7-го участка руководит тов. Лангасов, претендовавшая на похвальное знамя.

Успешные успехом горняцкой бригады в оставшиеся дни решительно еще производительнее выдать первенство по шахте.

Производительность труда

ШАХТА «КОМИТЕРН». 12 лет в системе промкооперации Ульяна Зекратова. За эти годы товаров ширпотреба для населения города изготовлено руками. От простой работницы Зекратова выросла до опытного мастера.

Она на изготовлении хозяйственных корзин для населения ежедневно выпускает по 11 штук, выполняя по две нормы.

Зекратова не успокаивается достигнутом и стремится довести количество корзин до 15 штук в день, выполняя июльскую норму к концу месяца изготовить 50 корзин.

Уголь сверх месячного плана

ШАХТА «КОМСОМОЛЕЦ». 25 июля во вторую смену участок № 8 (начальник тов. Разенко) закончил июльский план угледобычи, выдал на-гора 511 тонн сверхпланового угля. Первой по участку завершила свой месячный план бригада известного по шахте стахановца бригадира Лагутенко, она выдала на-гора 220 тонн дополнительного угля. Вслед за Лагутенко на этом участке выполнила план июля и бригада тов. Бирюкова.

В этот день добился производственной победы известный по руднику мастер угля, бригадир 4 участка тов. Черданцев, он выдал 20 тонн угля сверх месячного плана.

По 3—4 нормы в смену

ЗАВОД «КРАСНЫЙ ОКТЯБРЬ». В инструментальном цехе работает 50-летний строгальщик тов. Сасин. Несмотря на свой преклонный возраст, он не уступает в работе молодым инструментальщикам и ежедневно выполняет свою норму на 300—400 проц.

В июне тов. Сасин выполнил три месячных нормы, а в этом месяце уже дал две с половиной. До конца месяца стахановец твердо решил выполнить еще одну месячную норму.

И. Чупин—мастер инструментального цеха.

Благодарность за стахановский труд

ШАХТА им. ЕМ. ЯРОСЛАВСКОГО. 25 июля комсомольско-молодежная бригада механического цеха, под руководством тов. Пономарева после работы спустилась в шахту, с тем, чтобы вложить свой вклад в фонд сталинской пятилетки.

Славно поработали члены брига-

ды. В этот день они выдали на-гора около 50 тонн угля. Т.т. Таргунаков, Зуев и Лошаков выполнили по две сменных нормы каждый.

За хорошую работу начальник шахты объявил бригаде благодарность.

Н. Крупин.

160 вагончиков угля за смену

ШАХТА им. ЕМ. ЯРОСЛАВСКОГО. Машинисты электровозов подземного транспорта т.т. Лошаков и Гросман, вступая во второе полугодие 1947 года, обязались своевременно снабжать порожняком очистные забои западного крыла шахты.

Оба стахановца с первых дней июля работают ритмично и выполняют свои сменные нормы.

Особенно напряженно работают Лошаков и Гросман в третьей декаде июля. Их показатели превышают норму на 50—80 процентов.

26 июля стахановцы обслуживали порожняком западное крыло шахты и вывезли за смену по 160 вагончиков угля каждый, при норме 94 вагончика.

Соревнуются паровозники

ТРАНСПОРТНЫЙ ОТДЕЛ ТРЕСТА «ЛЕНИНУГОЛЬ». Успешно выполняют и перевыполняют нормы выработки соревнующиеся друг с другом машинисты паровозов т.т. Лысенко и Шапкин.

Быстро и в срок доставить порожняк шахтам, сократить до минимума простой вагонов и паровозов—вот основные условия их соревнования.

Старший машинист тов. Лысенко выполняет обязательство, систематически дает 165—170 проц производственной нормы, зарабатывая от 2800 до 3000 рублей в месяц.

Показатели его «соперника» тов. Шапкина немного ниже; он выполняет задание на 140—155 процентов в смену.

Впереди ремонтная бригада Степанова

ТРАНСПОРТНЫЙ ОТДЕЛ ТРЕСТА «ЛЕНИНУГОЛЬ». Включившись в социалистическое соревнование за достойную встречу XXX годовщины Советского государства, бригада слесарей по ремонту паровозов тов. Степанова систематически выполняет нормы выработки на 160—180 проц.

Особенно хорошо работают на ремонте паровозов стахановцы: слесарь-медик Трофимов, арматурщик Безновос и автоматчик Николай Зайко.

Не так давно бригада тов. Степанова, ремонтируя паровоз, вместо 62 часов по графику, закончила ремонт за 48 часов, выполнив план на 170 проц. Большую помощь в ремонте слесарям оказывает паровозная бригада машиниста тов. Проноза (паровоз № 4427).

П. Андреев—нач. паровозного дела треста «Ленинуголь»

Прием в училище трудовых резервов

В помещении ремесленного училища в эти дни царит небывалое оживление. Здесь идет прием новых учащихся. Ребята, пришедшие поступать в школу оживленно разговаривают, столпившись у дверей комнаты, где заседает государственная приемная комиссия. Одни рассказывают друг другу о том, какую бы профессию они желали получить, другие беседуют со «старичками» по учебе.

У стола приемной комиссии Володи Улейский. Его отец погиб на фронте Отечественной войны с немецкими захватчиками. Семья потеряла кормильца. Володя уже пытался поступить учиться на токаря, но так как мальчиком было мало лет, его не принимали. Сегодня у него большой праздник. Председатель комиссии тов. Подъяблонский говорит мальчику, что он зачислен в училище. Радостный и сияющий Володя идет домой, чтобы рассказать матери и маленьким сестренкам о своем счастье.

За пять дней работы комиссия приняла 151 человека, из них 50 девочек. Все они горят желанием овладеть специальностью, стать активными строителями сталинской пятилетки.

Среди принятых большинство дети горняков, инвалидов Отечественной войны и сирот, отцы которых погибли в боях за Родину.

Отец Шуры Елисеева был старым шахтер рудника. Он умер еще в 1941 году. И Шура твердо решил заменить отца и стать горняком.

Директор ремесленного училища тов. Чернов поздравляет Шуру Елисеева с зачислением на учебу.

Вера Сичкарева, Володя Куликов, Валя Конев и многие другие приехали из района. Они никогда не видели шахту, не знают как добывается уголь... С особым интересом рассматривают они в одном из классов хорошо оформленные макеты устройства шахты, залегания угольных пластов, надшахтных сооружений и т. д.

Работа приемной комиссии продолжается. В этот набор в ремесленное училище будет принято 500 человек молодежи города и района.

Н. ХЛУНОВСКИЙ.

В ВЦСПС

Организация общественного контроля над работой магазинов и столовых потребительской кооперации

Секретариат ВЦСПС обсудил вопрос об организации общественного контроля над работой магазинов и столовых потребительской кооперации в городах и поселках.

Потребительской кооперацией открыто около 8000 магазинов и предприятий общественного питания. Секретариат ВЦСПС установил, что общественный контроль над работой магазинов, ларьков, столовых и чайных систем потребительской кооперации в городах и поселках должны проводить профсоюзные организации предприятий и учреждений, находящихся в этих городах и поселках.

Профорганизациям предложено оказывать общественным контролерам помощь в их работе, регулярно обсуждая на производственных совещаниях вопросы, связанные с улучшением обслуживания потребителей. (ТАСС).

Военно-Морской Флот СССР*)

Флотилия, созданная в 1918 году, обеспечивала переправу боеприпасов и снаряжения в тыл Красной Армии. Сталинка флотилии огнем артиллерии громили фашистские бронетанковые колонны, прорывавшиеся к берегам русской реки и прикрывая суда, двигавшиеся по важной водной магистрали.

Днепровской флотилии в оборонительных боях в Белоруссии. Позднее с Советской Армией прошли по их речным артериям Шпрее и активно содействовали советские войска Берлин.

Дунайской флотилии, с войсками 3-го фронта, принимали участие в освобождении Белграда и Венны.

Амурской флотилии с боевыми кораблями более 700 километров по Уссури, Сунгарии. Они

помогли нашим войскам очистить от японцев десятки городов Маньчжурии.

За время войны нашими надводными и подводными кораблями, морской авиацией было потоплено около 3000 кораблей противника. Значительная часть из них принадлежала транспортному флоту врага и нашла свою гибель в открытом море.

За доблесть и героизм, проявленные в боях с врагом, 507 морякам и морским летчикам присвоено звание Героя Советского Союза. Всего за время войны моряки получили около 300 тысяч правительственных наград. Свыше 200 кораблей и частей награждено орденами.

Советские военно-морские силы выдержали в минувшей войне проверку огнем, окрепли и закалялись. В ходе войны был разгромлен, а затем окончательно ликвидирован гитлеровский военно-морской флот. Его остатки были разделены между союзниками.

В суровые годы Отечественной войны советский народ неустанно заботился о флоте. Советские судостроители с честью выполнили свой

долг перед Родиной. Рабочие ленинградских судостроительных предприятий в дни блокады, преодолевая неимоверные трудности, голод и холод, ремонтировали боевые корабли Краснознаменного Балтфлота, производили новые виды их вооружения.

В результате разгрома фашистской Германии и империалистической Японии, протяженность наших морских границ значительно увеличилась. В связи с увеличением наших морских границ возрастает и роль наших военно-морских сил.

После победоносного окончания Великой Отечественной войны задача дальнейшего роста Военно-Морского флота СССР вновь стала в порядок дня.

Известно, что чем выше военное и экономическое могущество Советского Союза, чем сильнее и боеспособнее Советская Армия и Военно-Морской Флот, тем прочнее гарантии мира и безопасности не только для народов СССР, но и всех других стран, ставших на путь демократического развития и утверждения своей государственной независимости.

«Советский народ хочет видеть

свой флот еще более сильным и могучим. Наш народ создаст для флота новые боевые корабли и новые базы»,—указал товарищ Сталин в своем приказе ко Дню Флота в 1945 году. Интересы нашей Родины требуют, чтобы наши военно-морские силы и впредь росли и крепились, чтобы уровень их развития не отставал от общего уровня развития наших вооруженных сил, чтобы они заняли в определенный срок должное место среди флотов мира.

Военные моряки, окруженные великой заботой советского народа, прилагают все усилия к тому, чтобы еще выше поднять военно-морское могущество социалистической державы. Зоркими часовыми стоят они на боевой вахте и бдительно охраняют завоеванный мир и созидательный труд советских людей.

В День Флота советский народ демонстрирует свою непреклонную волю обеспечить государственные интересы СССР на суше и на море. Под руководством партии Ленина—Сталина наш народ выполнит эту задачу.

Вице-адмирал Ю. ПАНТЕЛЕЕВ.

Международный обзор

План восстановления «плана Маршалла» был разработан в Вашингтоне в мае 1947 года. Висландия и Билл. Выступление ряда американских государственных деятелей уже после принятия Маршалльского соглашения 16 стран достаточно ясно показало, что американцы не торопятся оказать помощь Европе. Во всяком случае конгресс раньше весны 1948 года этого вопроса обсуждать не будет. Сенатор Коннели, выступая в радиопередаче 19 июля, совершенно открыто заявил, что европейцы не должны рассчитывать на то, что Соединенные Штаты «разрешат все их проблемы или накормят всех голодных, или предоставят деньги для восстановления их экономики». Заявление сенатора едва ли оставило у кого-нибудь сомнение относительно «щедрости» американских финансистов.

В результате всей шумихи, поднятой вокруг «плана Маршалла», выявились некоторые другие стороны американской политики. Дело в том, что американские политики решили в первую очередь восстанавливать Германию. Опубликованная на днях директива государственного департамента американскому военному губернатору в Германии генералу Клею предписывает американским оккупационным властям принять меры к созданию стабильных экономических и политических условий в Германии, которые позволили бы последней «внести максимальный вклад в дело восстановления Европы».

Американские власти не смущены тем фактом, что эта директива находится в вопиющем противоречии с Потсдамским соглашением, между тем, она открывает широкие возможности для роста германской промышленности. Правительство США повторяет ту же роковую ошибку, которая была допущена после первой мировой войны и за которую народы всего мира заплатили новыми кровавыми битвами.

Глубоко просчитались и те английские и французские круги, которые надеялись, что «план Маршалла» поможет им сколотить западный блок и тогда они восстановят свое былое величие и экономическую мощь. В Лондоне, например, убедились в том, что американские планы имеют целью вытеснить англичан из Рура и установить там американское господство. В Париже увидели, что американские планы в отношении Германии представляют для французской непосредственную угрозу, такую же опасную, какая создавалась после первой мировой войны.

Обозреватель агентства Франс Пресс Жан Аллари, характеризуя сложившуюся обстановку, пишет, что чувство разочарования, если не горечи, господствует в парижских политических кругах, непосредственно заинтересованных в европейских экономических вопросах.

Причиной этого разочарования является стремление США концентрировать свои усилия на возрождении Германии или даже поставить ее на первое место по отношению к странам остальной Европы.

глубоко обеспокоена американскими планами восстановления Германии. Даже руководящие французские круги вынуждены теперь бить отбой. Крайне сдержанно ведет себя и английская печать, которой не по душе новый курс американской политики в Германии. Таким образом, налицо расхождение даже в узком кругу самих авторов широкообъемного плана восстановления Европы. Во всяком случае разногласия оказались столь острыми, что предполагается созыв узкой конференции в составе США, Англии и Франции для обсуждения вопроса о будущем промышленном уровне Германии.

Теперь всем ясно насколько права была демократическая печать мира, которая расценила план Маршалла, как курс, направленный к упрочению американского господства в Европе и подчинению европейских стран американскому доллару. Этот «новый курс» должен облегчить разбогатевшей Америке преодоление трудностей надвигающегося экономического кризиса за счет европейских стран.

* * *

21 июля 120 тысяч хорошо вооруженных голландских войск начали крупные военные операции против Индонезийской республики. Без официального объявления войны голландские милитаристы начали операции против этой молодой республики. Поводом для начала военных действий послужило, по голландским сообщениям, то обстоятельство, что индонезийское правительство якобы не выполняет подписанное 25 марта голландско-индонезийское соглашение, предусматривающее создание соединенных штатов Индонезии. О несостоятельности этого довода можно судить хотя бы по тому, что само голландское правительство в течение долгих месяцев оттягивало подписание этого соглашения, надеясь на то, что ему удастся заполучить Индонезийскую республику при помощи вооруженных сил и морской блокады.

Поставить индонезийский народ на колени не удалось, и в конце концов нужно было подписать соглашение. Однако оно не отказалось от своих планов.

Подлинная основа почти непрерывной двухлетней борьбы Голландии, Англии и США против индонезийского народа заключается в том, что империалисты этих стран имеют крупные интересы в богатой Индонезии.

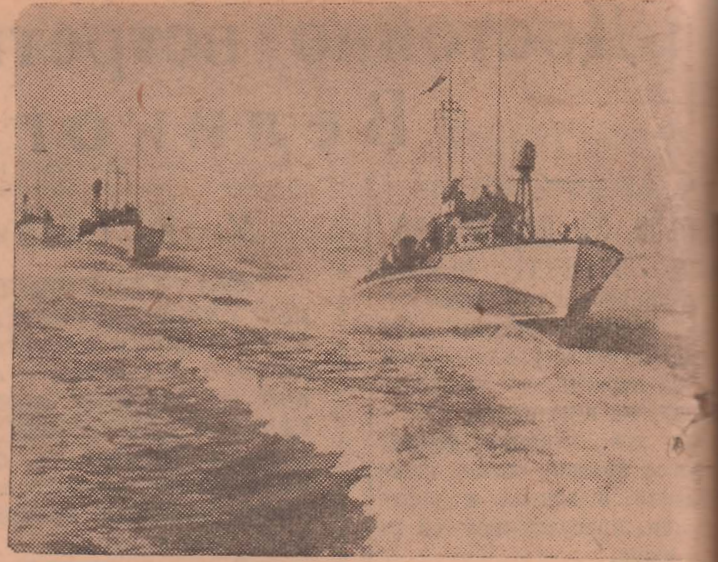
По данным еженедельника «Уорлд Ньюс Энджус», иностранные капиталовложения в Индонезии составляли до войны 4 миллиарда флоринов, т. е. 500 млн. фунтов стерлингов. Намерение правительства Индонезийской республики искончить с положением колониальной страны и перейти к самостоятельному существованию, а также желание обеспечить использование богатейших экономических ресурсов страны в собственных ее интересах вызвало негодование иностранных кругов.

Вот почему голландские, английские и американские империалисты ополчились против Индонезийской республики. После окончания войны на Дальнем Востоке английские войска оказывали голландским войскам, щедро снабженным американским оружием, непосредственную помощь в военных операциях против республики.

И сейчас, когда начата открытая война против республики, в операциях участвуют голландские войска, обученные на американской базе морской пехоты. Действуют бомбардировщики «Митчелл» и истребители «Мустанг», которыми американцы снабдили голландцев, а также и собственные американские воздушные силы. По сообщению корреспондента агентства Юнайтед Пресс, в голландском коммюнике за 20 июля указывается, что американские истребители обстреляли некоторые аэродромы Индонезии.

Таким образом, голландские колонизаторы, поддерживаемые своими английскими и американскими собратьями, пытаются силой оружия задушить молодую Индонезийскую республику, поставить на колени индонезийский народ. По сообщению американской печати Индонезийская республика обратилась в Совет Безопасности с просьбой о вмешательстве для прекращения войны, начатой империалистами.

М. Разин.



Черноморский флот на учении. Торпедные катера идут в поиски «противника». Фото А. Межуева.

Прессклише Т...

По нашему городу

Сегодня — парад физкультурников нашего города

В связи с неблагоприятной погодой парад физкультурников с 20 июля был перенесен на 27 июля, в день Военно-Морского Флота СССР.

Участники парада пройдут по маршруту: с площади «Динамо» по проспекту им. Бирова, по улице им. Горького и в парк культуры и отдыха.

На стадионе парка физкультурники покажут свои спортивные достижения: выступления легкоат-

летов, бег на 100—800—1500 м, выступления боксеров, штангистов, гимнастов, прыжки в высоту, длину, метание гранат, эстафеты, игры в волейбол, баскетбол. Включение состоится встреча школьников и взрослых команд с болельщиками города Белово.

После парада состоится бал в честь 10-летия Трудовой программы. Художественная самодеятельность Дворца культуры выступит перед трудящимися с большим концертом.

ДРУЖБА ДЕТЕЙ С ШЕФАМИ

По-отечески тепло заботятся руководители совхоза № 208 (директор т. Григорьев) о своих подшефных — детях героического Ленинграда, которые живут в детском доме № 3.

Детям предоставлен летний отдых в совхозе, хорошее питание.

В свою очередь детишки стараются по силам помогать шефам, собирают для совхоза малину, другие ягоды.

В совхозе отведены участки, которых заготавливается корм для скота, имеющегося в детском доме.

СБОР ЛЕКАРСТВЕННЫХ ТРАВ

В течение двух летних месяцев в городские аптеки поступило 600 кг. лекарственного сырья, собранного населением. Среди сырья преимущественно травы горлицы.

100 кг. лектессырья собрали работники аптеки т.т. Лазарева, Новикова, Бейде и др. В ближайших дни начнется сбор спорыньи, шиповника, ромашки, а также муравьиного яйца.

Полученные на днях аптекой аппараты и рентгеновский аппарат, переданы в поликлинику учреждения города. Использование по назначению уже получено 1000 метров предназначенного для малышей стапни.

На сцене Остап Бендер

Не так давно, а именно 23 июля, в клуб шахты «Комсомолец» нагрянула группа «артистов». Руководитель ее, именуемый себя Эдуардом Блонским, потребовал немедленно вызвать из зала, где демонстрировался кинофильм, заведующего рабочим клубом шахты Фетисова. Важно отрекомендовавшись, он объяснил, что бригада артистов, прибывшая в Ленинск на гастроли из гор. Кемерово, просит дать возможность выступить перед рабочими.

Поднялась суматоха. Фетисов немедленно прекратил демонстрацию кинофильма, организовал совместно с «администратором» прибывших «артистов» рекламу, которая гласила: «23 июля в клубе большой концерт артистов эстрады с участием артиста Одесской государственной филармонии Эдуарда Блонского. В программе: юмор, сатира, песни, пляски и др». Быстро была

организована продажа билетов по цене от 10 до 15 рублей.

В 10 часов вечера в клубе был дан концерт.

Что увидели рабочие на сцене своего клуба? Неприкрытую халтуру: скетчи «Васька», «Сцена из парикмахерской», «Городской сорви голова», «Дурак» и другое в этом духе, не говоря уже о тематике, скетчей, они были преподнесены так, что у многих слушателей этого, с позволения сказать, концерта вызвали чувство отвращения.

После концерта артистам был любезно предоставлен автобус. И они отбыли в город.

Кто такие эти «артисты» и что это за Блонский, при непосредственном участии которого был поставлен концерт? Это вряд ли заинтересовало бы зав. клубом шахты «Комсомолец» Фетисова, не

проверившего даже документов у приехавших, не просмотревшего программу. И вряд ли бы вскрылось некрасивое дело группы рвачей и бездельников, затесавшихся в ряды членов художественной самодеятельности шахты им. Кирова и под маркой артистов выступающих с халтурой в шахтовых клубах, если бы в это не вмешался по горячим следам партийный комитет шахты.

Организаторами этого некрасивого дела оказались художественный руководитель клуба шахты им. Кирова Шорохов и именуемый себя Эдуардом Блонским — художник клуба Егоров. 1800 рублей положили себе в карман проходимцы, не постеснявшиеся запачкать имена работников советского искусства.

Аналогичный случай произошел и на Сибспасстанции, где тоже выступали «артисты»... Полюсаевского УНШ.

Как могло случиться такое в наши дни, когда Остапы Бендеры,

комбинаторы грязных дел и артисты давно сошли со сцены.

Это, прежде всего, результаты ответственности, отсутствия руководства шахтовыми клубами, работы культпросветотдела, горкома и горкома союза угольщиков. Только этим можно объяснить, что на сцене рабочих клубов выносятся халтурщики, превращающие рабочих бездельными, оценки и скетчи. Этим же объясняется и отсутствие чувства ответственности у работников клубов шахтовых комитетов за идейное питание трудящихся в очагах культуры.

Это серьезный сигнал для работников культурного фронта. Необходимо немедленно за оздоровление ответственности культурно-просветительской работы — клубов, сделать стоящими очагами культуры.

Е. ФЕДОРОВ

Зам. ответ редактора М. УЛЬ