

У МОГУЧЕЙ СОВЕТСКОЙ ДЕРЖАВЫ ДОЛЖЕН БЫТЬ СООТВЕТСТВУЮЩИЙ ЕЕ ИНТЕРЕСАМ, ДОСТОЙНЫЙ НАШЕГО ВЕЛИКОГО ДЕЛА, МОРСКОЙ И ОКЕАНСКИЙ ФЛОТ.

(В. М. МОЛОТОВ, доклад на I Сессии
Верховного Совета Союза ССР.)

ГОДИНЕЦ

МОЛОТОВСКОГО РЕ ВВП(6), ПОСТРОЙКА СТРОИТЕЛЕЙ
ЭЛЕКТРОМА И УПРАВЛЕНИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА № 303.

24 июля 1939 г., ПОНЕДЕЛЬНИК Цена 8 коп.

СР—могучая морская держава

Морская держава — это страна, которая имеет в своем распоряжении флот, способный обеспечить ее интересы в океане и на морях.

Мест в мире по подводным лодкам. Разворот и темпы строительства нашего флота сейчас такие, каких не знала ни одна страна в мире.

Могучему флоту нужны и достояние высококвалифицированных кадров, бездельно предавшие своей Родине, умеющие управлять самыми сложными и точными приборами современного корабля.

Нужно хорошо овладеть этой техникой, чтобы в любых условиях (подвод, шторм, туман) вести бой с противником и побеждать его.

Недавно опубликованный Указ Президиума Верховного Совета СССР о продлении срока службы в Военно-Морском Флоте способствует дальнейшему росту обороноспособности нашей страны, создает возможности подготовки еще более квалифицированных кадров для флота. Этот Указ был встречен в частях и на кораблях Военно-Морского Флота с большим подъемом.

Рабоче-Крестьянский Военно-Морской Флот воспитал тысячи прекрасных патриотов нашей прекрасной Родины. Герои Советского Союза Бурмистров и Египко, народный моряк-подводник — депутат Верховного Совета — депутат Бердяков, Селезнева и других знает вся страна.

Советское правительство установило День Военно-Морского Флота Союза ССР и этим выразило волю всего советского народа. День Военно-Морского Флота 24 июля — всенародный праздник. В этот день весь советский народ будет сегодня посылать итоги своей работы по укреплению обороноспособности нашей страны, по созданию могучего морского и океанского флота.

Рабоче-Крестьянский Военно-Морской Флот уже сейчас настолько окреп, что смело может решать задачи, возложенные на него партией и правительством. Волею партии большевиков, участием всего советского народа, при непосредственной и повседневной заботе и помощи лично товарища Сталина наш Рабоче-Крестьянский Военно-Морской Флот становится самым могучим флотом в мире. Он будет бить любого врага в любых водах, в первую очередь в водах той страны, которая посягает на нашу прекрасную Родину.

М. Исаков.
Заместитель Народного Комиссара Рабоче-Крестьянского Военно-Морского Флота СССР, флагман флота II ранга.

ГЕРОИ—ПОДВОДНИКИ



На снимке: Герой Советского Союза, капитан 2-го ранга тов. Н. Египко.

Мари красnofлотцев

Дует настрелу ветер свежий, Шкальный вал по борту бьет, У советских побережий Держит вихрь Красный флот.

Привет:
Гривь, босвал, из кубрика в кубрик,
Лейся в просторы морей!
Красное знамя советских республик,
С тучами вровень рей!

Рыщет штормы на просторе,
Басуду молнии вазли.
Мы вдем в седое море
Боевые корабли.

Привет
Мы обходим, с петром спора,
Рубежи родных морей,
Гушат грозный рокот моря
Залпы наших батарей.

Привет
В гроте штурма, в клубах дыма
Счет с врагом сведом споина.
Молода, непоколеба
Пролетарская страна!

Привет
А. СУРКОВ.
(Из сборника «Песни советской молодежи»).

Производственные подарки

Бригада свабоев тов. Полукарова (2-ой район) в честь Дня Военно-Морского Флота сорганизует с бригадой свабоев тов. Яворонкова на выполнение июльского плана. Бригадой тов. Полукарова план ежедневно выполняется на 250—260 проц., бригадой тов. Яворонкова — на 220 проц.

Хорошо также работают и плотники. Бригадой тов. Ерошкина свой план выполняет на 230 проц., тов. Фадеева — на 224 проц., тов. Петрова — на 195 проц., тов. Быкова — на 185 проц. и бригада арматурщиков тов. Глаздишева — на 162 проц.

С. Матвеев.

Воспитатель подводников

Подводник — лодка только что возматрилась в базу из длительного похода.

Возврат корабля подошел к русскому Якушеву.

—Завтра расстанемся, товарищ Якушев,— сказал он.

—Не хотелось бы уходить с лодки, товарищ комиссар.

—Всем не хочется, но на вас возлагается почетная задача. Ведь вы возвращаетесь в школу, чтобы готовить специалистов.

— Это я понимаю, товарищ военком, но хочется плавать.

И он посмотрел на море, на лодку, стоящую у стенки. Ветер шаловито трепал летящего его безобразия... Он любил это ровное море. Только одно лето проплавал, а не хотелось расставаться с подводной лодкой.

Военком рассказал Якушеву о предстоящих задачах и на прощание крепко пожал руку.

На другой день красnofлотцев отправляют в учебный отряд подводного плавания, откуда пришел несколько месяцев назад.

Он снова в школе, но уже не курсант, а инструктор. Молодые красnofлотцы распространяют о боевой учебе, о подводной лодке.

Начинаются дни упорной учебы. Курсанты осваивают сложную военно-морскую технику. Инструктор отдает себя целиком воспитанию молодых подводников.

Однажды комиссар школы вызвал его, как вела учеба.

Выяснилось, что некоторые товарищи отстают.

—Вы больше изучайте людей. Тогда будете знать, с кого потребовать, кому оказать помощь и какую.

И Якушев стал внимательно изучать курсантов. Чутью отгадывал их залпасы. Красnofлотец Дмитрий учился плохо. По несколько часов беседовал с ним инструктор о жизни на боевом корабле, помогал в учебе. Через месяц у Дмитрия были уже только хорошие и отличные оценки.

Вечер. В кубрике тихо. За столом, накрытым красной материей, занимаются будущие

подводники. Здесь же инструктор.

Завтра выпускные экзамены. Смена, заданная первое место по школе в социалистическом соревновании имени XVIII съезда ВКП(б), хочет быть первой в выпускных экзаменах. Инструктор окликает товарища Гаушенко.

—Как мне, товарищ инструктор, попасть в Военно-Морское училище? — спрашивает он. Якушев подробно разъясняет порядок поступления.

У стола собралось уже несколько человек. Плет оживленные беседы.

Инструктор смеется — это душа курсантов. И ему обращаются по всем вопросам. Одному трудно оказать помощь в учебе, другой обращается за советом по семейным делам. Каждому нужно дать совет и раз'яснение. И это умеет делать инструктор. Курсанты уважают своего инструктора.

Выпускные экзамены показали блестящие результаты. Москва завоевала первенство по школе.

Это было в 1936 г., когда командир Архангельского десантного Корабля Василий Якушев пришел во Флот. Он был зачислен курсантом в школу подводного плавания.

Трудно давалась учеба. Сказывалось недостаточное образование — всего три класса и несколько месяцев ФЭУ. По Сергеев не робел, он упорно и настойчиво овладевал военной техникой. И вот теперь он инструктор и особенное внимание обращает на помощь отстающим.

С гордостью смотрел младший командир Сергей Якушев на своих выпускников. Он вспоминал слова военкома подводной лодки: «Почетная задача возлагается на вас — воспитателя специалистов для подводного флота».

—Счастливого пути, товарищи! — сказал он вслед уходившим на боевую вахту подводникам.

Б. Березин.

ПРАЗДНОВАНИЕ ДНЯ ВОЕННО-МОРСКОГО ФЛОТА В МОЛОТОВСКЕ

Сегодня на городском стадионе состоится митинг, посвященный Дню Военно-Морского флота Союза ССР. После митинга будут проводиться физкультурные и стрелковые соревнования, слала норм на оборонные значки, игры и др.

Вечером в рабочем клубе и в парткабинете выступят ансамбль песни и пляски Союза строителей.

На водной станции будут проводиться соревнования по гребле, плаванию и др. спортивные мероприятия.

Военно-морские силы

(Справка)

Начавшаяся вторая империалистическая война, которую развязали фашистские государства-агрессоры, уже привела в свою очередь свыше полутора миллиарда населения земного шара. Фашистские агрессоры, готовясь к «большой войне», строят и военно-морской флот. Так называемые «демократические» страны — Англия, Франция, США — также увеличивают свои морские вооружения. Морское соперничество вызывает непрерывную гонку морских вооружений.

Военно-морские силы являются составной частью вооруженных сил страны и в общей системе военных действий решают переломные задачи.

Военно-морские силы состоят из флота, морской авиации и береговой обороны. Самые большие и самые мощные боевые корабли — **линейные корабли** (линкоры). Они имеют от 8 до 12 орудий, стреляющих на расстоянии 35—40 километров, 20—30 ишек среднего калибра и зенитных. Возмещение линкоров 35—45 тыс. тонн. Линкоры защищены броней от снарядов противника и торпед. Скорость хода линкоров достигает 60 километров в час. Назначение линкоров — наносить противнику мощные артиллерийские удары.

Крейсеры — корабли водоизмещением 5—10 тысяч тонн и имеют менее сильную артиллерию. Крейсеры обладают большой скоростью хода (80 километров). Назначение крейсеров — разведка, дозорная и охранная служба, охранение своих морских путей сообщения, действия против неприятельских и артиллерийской бой с крейсерами противника.

Миноносцы выполняют разнообразные функции: торпедные атаки, охрана главных сил флота, разведка, действия против торгового флота, борьба с подводными лодками.

Скорость хода миноносцев до 80 километров в час. Главное вооружение — минное поле — торпеды. Кроме торпедных аппаратов миноносцы вооружены 3—4 пушками среднего калибра. Возмещение миноносцев от 1.300 до 3.000 тонн.

В современной войне будут применяться в широких размерах **подводные лодки**. Главное оружие подводных лодок — торпеды. Возмещение подводных лодок обычно не превышает 2.500 тонн.

Кроме миноносцев для торпедных атак применяются также **торпедные катера**. Эти небольшие корабли со скоростью хода до 100 километров в час, вооруженные 3 торпедами и пулеметом, представляют серьезную опасность даже для крупных линейных кораблей.

Особое внимание в иностранных флотах уделяется классу **авианосцев**. Корабли этого класса представляют плавучие аэродромы морской авиации и несут на себе 135 самолетов.

Флот имеет в своем составе ряд других кораблей (минные заградители, тральщики, сторожевые корабли, канонерские лодки, плавучие базы и др.). Назначение этих кораблей — содействовать боевому флоту.

Большевистская партия, ее Сталинский Центральный Комитет и лично товарищ Сталин кропотливо большую работу и оказывают всемерную помощь строительству большого морского и океанского флота СССР.

Военно-Морской Флот СССР растет с каждым днем и готов в любую минуту выступить на защиту морских границ страны социализма и бить любого агрессора в его водах и на его территории.

КАК ПАРТИЙНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ 2-го РАЙОНА ОСУЩЕСТВЛЯЕТ КОНТРОЛЬ НАД ПРОИЗВОДСТВОМ

18 съез ВКП (б) утвердил всеобъемлющую программу дальнейшего победоносного социалистического строительства в СССР. В осуществлении этой программы огромная роль принадлежит каждой партийной организации и в особенности партийной организации строительства 203 и в частности партийной организации 2-го района.

Осуществляя контроль над производством, партийная организация 2-го района исходит из мудрых сталинских указаний о правильном сочетании партийно-политической и хозяйственной работы, о безусловной полноте и обеспечении хозяйственных руководителей. Такой контроль не только не ослабляет, а, наоборот, укрепляет единоналичие, делает его более авторитетным. Если раньше было редкостью, когда до начальника района тов. Соколова саулшам о выполнении плана, то теперь мы ставим по-другому. Третьего июня, например, т. Соколов делал доклад о ходе работ и стоил создал председателю исполкома о разрывании соцсоревнования.

Вопрос был обсужден детально, основательно, что дало возможность выполнить программу июня, но отлет технического снабжения строительства в течение 15 дней не обеспечена нас цементом, арматурой и другими остросрочными материалами и тем самым поставил под угрозу выполнение плана.

16-го июня на заседании партбюро стоял доклад начальника работ т. Соколова о ходе выполнения июньского плана по цукеровому объекту.

Партийная организация 2-го района и в дальнейшем будет еще смелее брать за контроль, основательно ежесуточно выникать в производственную жизнь района. Это не значит,

что мы потопим на партбюро все мелочи хозяйственного руководства, не выбирая основные вопросы, что решает выполнение программы.

Партийная организация 2-го района ставит себя одной из важнейших задач максимальной помощью техникуму комитету и без этой помощи комитет также будет проводить работу по разному развитию социалистического соревнования, покорит в заключении соцдоговоров, програм и десятника, а также отдельным рабочим и служащим. Причем ставим своей задачей обязательную проверку договоров не реже одного раза в месяц. Специально для этой работы организованная группа товарищей под руководством члена партбюро инженера Чера т. Чикина. На основе такой постановки дела в июне мы имели серьезные успехи востатей прорабских участков. Коммунист прораб У. Иваняк свои план перевыполнил, коммунист прораб Г. Перемелкин свой план перевыполнил, беспартийный прораб тов. Стариков свой план также перевыполнил больше чем в полтора раза. Есть и ряд других прорабов, десятников, которые свой план не только выполнили, но и перевыполнили.

Несмотря на отдельные успехи в работе прорабских участков, мы все же по району по пусковым объектам план выполнен только на 92,5 %. Это невыполнение мы получили в силу недорожия роли механизации в работе. У нас еще недостаточно простроено механизмы, транспорт и др. Нужно еще есть неуменьшить организацию рабочей силы и создать для этой рабочей силы правильную производственную жизнь. Все эти ошибки в дальнейшей работе должны быть учтены и ижкты.

Не менее важная задача, которая поставлена перед па-

ртийной организацией, это подготовка кадров. Партийная организация должна в первую очередь готовить кадры для работы в производственных участках. В этом отношении партийная организация имеет большой опыт. В течение 1938 года в районы введены в работу более 20 тысяч человек. Это значит, что каждая партийная организация должна в первую очередь готовить кадры для работы в производственных участках. В этом отношении партийная организация имеет большой опыт. В течение 1938 года в районы введены в работу более 20 тысяч человек. Это значит, что каждая партийная организация должна в первую очередь готовить кадры для работы в производственных участках.

На и

Коммунист павар Английского района работая и в этот который не прораб преседы, в этих же к слушали тов. Ура и 5 дивизет вышло проекта. Партийная организация имеет все, что необходимо для выполнения плана. Партийная организация должна в первую очередь готовить кадры для работы в производственных участках. В этом отношении партийная организация имеет большой опыт. В течение 1938 года в районы введены в работу более 20 тысяч человек. Это значит, что каждая партийная организация должна в первую очередь готовить кадры для работы в производственных участках.

Секретарь партбюро Ч. И. Иванов

Молотовск должен быть городом слитной грамотности

В решениях XVIII съезда ВКП(б) с истерическими полнотой определены политические, хозяйственные и культурные задачи в период завершения строительства социализма и постепенного перехода от социализма к коммунизму.

В качестве одной из важнейших задач на пути к дальнейшему победоносному строительству социализма и постепенного перехода от социализма к коммунизму.

Тов. Молотов в докладе «Третий пятилетний план развития народного хозяйства СССР» развернул традиционный план мероприятий и в области культурного строительства, подчеркивая при этом основную задачу — обеспечить крупную массовую работу по ликвидации неграмотности в народном хозяйстве.

значит, что каждый трудящийся должен быть грамотным и систематически повышать свой политический, общеобразовательный и технический уровень, ибо малейшие отставания отграмотности и малограмотности могут служить тормозом в построении коммунизма. Дело ликвидации неграмотности и обучения малограмотных сейчас, как никогда, является большим делом государственной важности. Но организация города Молотовск этой важнейшей политической задачи не придать должного внимания и установленный правительством срок полного завершения ликвидации неграмотности сорван.

Из учтенных на I-ое июля 1938 г. неграмотных 205 человек охвачено 150 чел. — 73 проц., не охвачено 55 чел. Учено Малограмотных 537 чел., охвачено 141 чел. — 26 проц.,

не охвачено 396 чел. Обучено за первое полугодие 1939 года неграмотных 171 чел., малограмотных 226 чел. всего 397 чел.

Посещаемость в школах очень низка (40—60 проц.) ввиду чего частично учебный материал не усваивается.

Вся работа по ликвидации неграмотности и малограмотности стоит отсюда на плечах платных работников. Ответственность не мобилизована. Совершенно отсутствует массово-разъяснительная работа среди неграмотных и малограмотных и практическая помощь школам и учителям в их работе со стороны организаций (хлебопечные-лоскутки, общест.варми, металлуправления — Поддара и другие). В этих союзах даже нет точных списков неграмотных и малограмотных и совершенно не учтены неграмотные и малограмотные домохозяйки.

Прогнозируют для проведения полнотрадий в 17 школах не выделены. Многие из неграмотных работают в разные смены, что затрудняет быстрого обучения их грамоте. Особенно плохо обстоит дело с обучением домашних хозяек и женщин с детьми.

Из 71 человек культурмейстер, выделенных РК ВБКСМ, работают в 10 школах, 15 из их работа не носит систематического характера, а РК ВБКСМ не интересуются и не интересуют их работой.

Для полного завершения ликвидации неграмотности не все есть условия, все возможности, только необходимо иметь партийным, комсомольским, профессиональным и хозяйственным организациям с большой серьезностью, по-настоящему взяться за это дело. Прежде всего необходимо проводить точный учет всех неграмотных, провести среди них массово-разъяснительную работу, обеспечить индивидуальную помощь и каждому неграмотному, широко применять формы индивидуального обучения. Надо выслать и распределить культурных работников их до

конца обучения, чтобы своевременно выявлялись и обучались. В первую очередь необходимо обеспечить выполнение плана по ликвидации неграмотности и малограмотности в народном хозяйстве. Партийная организация должна в первую очередь готовить кадры для работы в производственных участках. В этом отношении партийная организация имеет большой опыт. В течение 1938 года в районы введены в работу более 20 тысяч человек. Это значит, что каждая партийная организация должна в первую очередь готовить кадры для работы в производственных участках.

АЙОН Соревнование команд землеснарядов

Звание чемпионов землеснарядов завоевала команда, которая — это название лица выполнения — из проф. команда земляников «С. Киров» осуществила обязательный план мероприятий. План борьбы за достижение высоких результатов был разработан на основе возможности выполнения этого плана. Мы дали задание бригаде кубовещателей. Мы в виде мы эту победу. Мы в виде мы эту победу. Мы в виде мы эту победу.

Кубовещатели устранили недостатки, мешающие ход строительных работ

В строительстве здания производственного помещения на территории бывшего факультета «С. Киров» в Ленинском районе Москвы, кубовещатели устранили недостатки, мешающие ход строительных работ. В частности, они устранили недостатки, мешающие ход строительных работ. В частности, они устранили недостатки, мешающие ход строительных работ.

Мы также соревновались с командой землеснарядов «С. Орджоникидзе», но администрация и профорганизация 3-го района не проверили выполнение нашего социалистического договора. Результатом социалистического соревнования в названном прошлом году никто не знал. Хотя команда землеснарядов «С. Киров» и показывала образцы стахановского труда.

Вот почему партийной, профсоюзной организацией и администрацией нужно учесть ошибку прошлого года и сейчас по-настоящему возгласить стахановское движение с тем, чтобы День Венеры-Москвича Флота отметить новыми производственными подвигами.

От команды землеснарядов «С. Киров»: **Абрамовский, Крылов, Орлов.**

Скопые объекты бытуют.

После отъезда бригады «Мая» из отселенных домов специалисты вынуждены работать на разных побочных работах. Надо так же сказать и о том, что управление строительства на протяжении 4-х месяцев планирует 4-му району постройки сооружения №1, хотя для постройки этого сооружения и не осталось.

Отсутствует в районе техника и квалифицированная рабочая сила. Не более 70 про. мастеров, штукатуров, плотников, каменишков и других, но руководители стройки не обеспечивают район квалифицированными рабочими.

Очень плохо работает «Сталькоструктура». В цехе № 40 она долгое время не может покончить камнями, чтобы произвести заливку их бетоном, задерживает укладку железобетонных плит, не обеспечивая до сих пор фронт работ для производства кирпичной кладки.

Очень медленно развернули свои работы на объекте 12-13 паромонтажа (названия Мухин). Этим совершенно не соответствует стахановские методы трудящихся призывающие возгласить стахановское движение, должны перестроить свою работу, помочь людям овладеть техникой и это обязан сделать паромонтаж тов. Мухин.

Надо всемерно повышать регионационную деятельность, побольшевики ликвидировать последствия вредительства на стройке, еще решительнее бороться за искоренение всех недостатков, тормозящих строительство, в этом важнейшая роль принадлежит нашей партийной организации и подотделу строительства.

И. Подолня

«Наши строители, конечно, не различили работать. Они работают не хуже, чем в прошлые годы. Но задача — вырости и стать новыми. И это новое, более высокие задачи уже нельзя выполнять, работая по-старому, работая так, как сегодня».

Эти слова тов. В. М. Молотова, сказанные им на собрании по вопросам строительства в ЦК ВКП(б), сыграли огромную роль в развитии стахановского движения среди многоотраслевой армии каменишников-строителей.

Стахановская организация и разделение труда на каменишной кладке требуют расчленения рабочих операций на специальные, выполняемые каменишником, и на вспомогательные, выполняемые подсобиными рабочими. Наряду с правильным разделением труда, высокая производительность зависит от правильной организации рабочего места каждого звена и от степени овладения техникой каменишкой. Именно эти условия и обеспечивали рост производительности труда каменишников за годы стахановского движения с 600—800 штук кирпичей до 3—4 тысяч за смену.

В овладении новой техникой решающее значение имеет переход на многоуровневую систему переделки. Стена это как бы состоит из отдельных ложковых стенок толщиной в полкирпича, связанных между собой тяжами через 5 ложковых рядов. Ступенчатый порядок кладки позволяет сначала выложить наружную стенку при этом каменишник может стоять очень близко к стене, а затем уже вести кладку остальной толщй стены. В нижней же системе укладка каждого нового ряда начинается сразу после полного окончания кладки предыдущего ряда, и каменишка приходится работать в очень неудобном положении. По мере роста стены ему мешает внутренняя верста, затрудняя свободную работу и проверку вертикальности стены.

Но не только в одних этих удобствах заключается преимущество многоуровневой кладки. Беспрерывное чередование зонных звеньев вызывает при этом такое же бесконечное чередование приемов кладки. При малом объеме забутки подсобиная выполняет лишь 25 проц. работы остальные 75 проц. приходится на долю каменишки. По многоуровневой же кладке забуточных рядов значительно больше. Благодаря этому чередование рабочих приемов происходит значительно реже, а на долю подсобиных уже приходится 40 проц. всей работы. Уплотнение работы подсобиным ведет к более полной нагрузке всего звена и, следовательно, к значительному повышению производительности труда.

Цепная кладка требует очень много трехчетверток кирпичей. Рубка трехчетверток из цепных кирпичей связана с лишней затратой труда и с

Школа стахановского опыта

УСОВЕРШЕНСТВОВАННЫЙ СПОСОБ

порной материалу. В многоуровневой же кладке трехчетверток очень мало, это больше трехчетверток. Еще меньше трехчетверток в многоуровневой системе проф. Ошницкая, которую мы применяем в простенках и столбах.

По всему сказанному остается добавить, что по прочности многоуровневая кладка не уступает цепной. Это подтверждается испытаниями, произведенными в наших научных институтах.

В организации труда я придерживаюсь следующих правил.

На глухой стене кирпич и раствор у меня расположены так: расстояние между ящиками и раствором (толщина от проки) — два метра. В промежутках между ящиками — рамка с кирпичом. Расстояние от края стены до ящиков с раствором — 60 сантиметров. Длина захватки — 12-15 метров. Кладку я обычно веду «виштованно»: двигаюсь вправо налево, выкладываю на высоту версту, а на обратном пути внутреннюю. Близко к раствору расставляю раствор, делаю постель под верстой ряд и под забутку. Вторая подсобиная идет следом за мной. Она производит забутку и делает наверхку кирпича на стену. При таком разделении труда мое звено загружено равномерно в течение всей смены.

При работе с одной подсобиной я выкладываю наружную версту на высоту шести рядов. Затем таким же образом выкладываю внутреннюю часть стены. В это время подсобиная делает забутку.

Забулку я произвожу следующим образом. По углам устанавливаю порядки, удерживая их строго по отвесу; на каждом этаже я вяжу версты, за который привязывается шпур. После окончания каждого ряда шпур в одном углу поднимает подсобиная, а подкладку в другом углу я делаю сам. Высота маячного кирпичя я применяю старуюную модель толщиной в кирпич со швом. Это особенно удобно в зимнее время, когда обязательный минимум климата примерзает к кладке и его трудно снять.

На простенках я выкладываю «по шпуре» два ряда сразу на нескольких простенках, затем на каждом простенке устанавливаю порядки и в дальнейшем выкладываю последовательно каждый простенок в отдельности на всю высоту захватки. Шпур с раствором устанавливается между двумя простенками. По окончании кладки он перебивается в промежутке между следующей парой простенков.

Наиболее целесообразной является двухъярусная система. На одной захватке работают каменишки, на другой в это время плотники устраивают а, подогнать затолгали штабеля кирпича в рамках.

В стахановской работе каменишник исключительно серьез-

но трудящийся подсобиным. Подсобиная должна быть квалифицированной работницей, а еще требуется точное знание своих обязанностей и основных приемов работы. К сожалению, роль подсобины у нас недооценивают. Они не обучены технике, не сдают госэкзаменов. В оплате подсобины и в оплате в фирмах в наших рабочих существует неравенство. Подсобины часто переоборудуют от одного мастера к другому или даже на другую работу, затрудняя им совершенствовать свою квалификацию. С этой вредной практикой пора покончить.

Со своей подсобиной тов. А. Н. Кузнецов я работаю с начала 1937 года. Я обучил ее всем правилам и приемам кирпичной кладки. Благодаря правильному разделению труда между мной и тов. Кузнецовой, я сумел достигнуть средней выработки в 4,5—5 тыс. кирпичей в смену. С двумя подсобиными я в отдельные дни давал 15,450 и 18,000 кирпичей в смену.

Столь же важным является и вопрос об инструменте. До сих пор снабжение каменишников и остальных групп строителей доработанными инструментами поставлено из рук в лапы. Мы зачастую сами делаем кельмы из стальной проволоки. Или не можем работать. Совет системы Мальцова очень удобен в работе, но мы получаем совсем плохого качества, они быстро изнашиваются и выходят из строя. Каменишка нуждается хорошей штампованной стальной кельме в которой не прилипает раствор, нужен окованный молоток, доска, уровень и т. д.

В заключение следует сказать о роли инженерно-технического персонала в стахановском движении каменишников. Несмотря на значительные успехи в каменишной кладке, мы имеем все возможности еще больше поднять производительность труда и значительно расширить ряды каменишников-стахановцев. Но к сожалению, инженерно-технические работники еще не возглавили должным образом стахановское движение. Не всегда каменишка обеспечена достаточным фронт работ, не всегда в-время завозятся материалы. Когда в каком-либо случае, когда в результате стахановской работы здание выкладывается в самый короткий срок, а затем оно, по вине руководителей, месяцами стоит в виде пустой коробки.

Для того, чтобы по-настоящему возглавить стахановское движение, руководители строек должны неустойчиво заботиться о правильной организации труда, своевременно снабжать ва материалами и доработанными инструментами, готовить кадры подсобиных рабочих, быть застрелщиками новой техники.

Инструктор — М. И. Зуев.

Богатства нашей родины

„ЧЕРНОЕ ЗОЛОТО“

«Черным золотом» называют каменный уголь. Он образовался из древних растений, переживших миллионы лет назад...

ного труда. Труд советских шахтеров стал рывком, смысловым и на много более производительным. В 1937 году добыто каменного угля 127 миллионов тонн...

Советская наука и техника двигают вперед добычу и переработку угля. Только нашей стране по силам оказалась подземная газификация угля...

Но мы еще отстаем по добыче угля от главных капиталистических стран. Мы должны неустойно увеличивать добычу угля и довести ее до уровня, обеспечивающего не только покрытие текущей потребности страны...

В. Маяковский

Навстречу Дню Железнодорожника

Рабочие, инженерно-технические работники и служащие депо Мологского, прочитав обращение коллектива Северо-Донецкой железной дороги...

На собраниях созванном по поводу принятия обязательств, выступившие рабочие отмечают, что руководство депо не занимается подготовкой рабочего места, не обеспечивает слесарей необходимым инструментом...

Г. Журавлев

Предложение жел. дор. района.

ПИСЬМО ПРИЗЫВНИКМ МОЛОТОВСКА

Товарищи призывники! Скоро у вас будет день рождения, день призыва в ряды РККА и Военно-Морского Флота.

Нет более почетной дели, чем служба в Красной Армии и Военно-Морском Флоте, это великое доверие народа по охране нашей родины от всяких покушений врага.

Я не предполагал, что мне придется служить в авиации, да еще и летать, но с приближением я узнал что изучение авиации от каждого из нас, я отдал все, чтобы овладеть этой довольно сложной техникой.

Я надеюсь, товарищи призывники, что вы достойно подготовитесь для пополнения рядов РККА, Красного Флота и Авиации и в их рядах достойно овладеете делами партии, правительства и всего советского народа.

М. командир взвода №-ской авиации. А. С. Матвеев

Новое нарушение границ японскими войсками

По сообщению штаба монголо-советских войск в МНР, с 12 по 20 июля в районе озера Буйр-Нур японско-маньчжурские войска, не проявляя особой активности, вели артиллерийский и пулеметный обстрел позиций монголо-советских войск к востоку от реки Халхин Гол.

21 и 22 июля услышаны активные действия японо-маньчжурских войск, которые не только обстреливали монголо-советские войска, но во всех атаках были отбиты. Монголо-советские войска продолжают прочно удерживать местность к востоку от реки Халхин Гол.

Англией правят фабриканты, банкиры и помещики

Недавно в Лондоне опубликована книга, разоблачающая истинное лицо современного английского парламента, хозяева которого являются консерваторы.

Автор книги подчеркивает, что почти все консервативные кандидаты в парламента, а также консерваторы-члены нынешнего парламента - принадлежат

к богатейшим слоям капиталистов, банкиров и помещиков. В книге отмечено, что почти все консервативные кандидаты в парламента, а также консерваторы-члены нынешнего парламента - принадлежат

к богатейшим слоям капиталистов, банкиров и помещиков. В книге отмечено, что почти все консервативные кандидаты в парламента, а также консерваторы-члены нынешнего парламента - принадлежат

к богатейшим слоям капиталистов, банкиров и помещиков. В книге отмечено, что почти все консервативные кандидаты в парламента, а также консерваторы-члены нынешнего парламента - принадлежат

Врио ответ. И. Н. М.

Врио ответ. И. Н. М.

Учкомбинат завода производит набор на курсы

С ОТРЫВОМ ОТ ПРОИЗВОДСТВА ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ:

- 1. Кладовщик, образование 4 классов
2. Шляпочник...
3. Слесарь...
4. Электросварщик...
5. Слесарь-инструмент...
6. Слесарь по ремонту...
7. Кузнец...
8. Строгальщик...
9. Крановщик...
10. Термометр...
11. Слесарь-дегазщик...
12. ...

Примем заявления производится до 15-го августа. Заявления направлять по адресу: Советская ст. 14-й этаж техникума по четным числам с 9 утра до 4 час. вечера, по нечетным числам - с 12 дня до 8 час. вечера.

Испытания 1-го августа. Испытания по успеваемости от 180 руб. и выше.

Учтехкомбинат

Отдел технической учебы строительства 203 производит набор на вечерние курсы

Вед отрыва от производства по специальности: 1. Машиноводы-кранов и экскаваторов с двигателями-паровыми, внутреннего сгорания и электрическими. 2. Котельники.

На курсы машинистов принимаются лица с образованием не ниже 4-х классов начальной школы. 14-й этаж техникума по четным числам с 9 утра до 4 час. вечера, по нечетным числам - с 12 дня до 8 час. вечера.

Испытания 1-го августа. Испытания по успеваемости от 180 руб. и выше.

Книжный магазин ЮПИЯ

покупает и выдает литературу: художественную и научную. Адрес: Мгазав. Магазин работает с 9 утра до 6 час. вечера.

С 7-го июля СЕРГЕЙ КАСА и Яна на первом этаже в здании 12 до 19 часов, с 8-го по 15 до 16 часов. В дни в 1-й день работы - 1, 7, 13, 19, 25, 31-го месяца.

Мологский швейпром

На постановление Бюро-инспекции и Дирекции 28 апреля 1937 г. Архангельский прокурор И. Швейков.