

ЗА БОЛЬШЕВИСТСКИЕ ТЕМПЫ

Орган Полевского РК ВКП(б) и райсовета

23 июля 1940 г. № 92 (1231) Цена 5 копеек

ВОЕННО-МОРСКОЙ ФЛОТ СССР

Адмирал И. Исаков, заместитель народного комиссара
Военно-Морского Флота СССР

Всего лишь год прошел с тех пор, как правительство установило День Военно-Морского Флота СССР, но какие огромные перемены произошли за это время в жизни нашего флота!

В ряды Военно-Морского Флота СССР вошли новые боевые корабли всех классов, до крейсеров включительно. Успешно идет строительство больших кораблей. Закачивается постройка нескольких серий надводных и подводных судов. Уже заложены на стапелях новые, еще более совершенные боевые единицы. Напряженно и успешно работают заводы морского вооружения, боеприпасов и всех видов снабжения. Растут новые первоклассные базы флота, совершенствуются старые порты и базы (Кронштадт, Севастополь, Владивосток и др.). Укрепляется береговая оборона, растет и совершенствуется своя мощь морская авиация.

Советская страна упрямо и последовательно осуществляет программу строительства большого морского и океанского военного флота как одну из составных частей великого социалистического строительства.

Кадры нашего флота также значительно пополнились. Пятилетний срок службы для краснофлотцев, большой приток добровольно остающихся на сверхсрочной службе, новые выпуски командиров из высших военно-морских училищ и академий — все это дало возможность и количественно и качественно укрепить кадры советских военных моряков.

Истекший год был особо знаменателен для нашего флота, ибо это был год боевой проверки. Надводные корабли, подводные лодки, морская авиация и все другие силы и средства Краснознаменного Балтийского и Северного флотов выдержали боевой экзамен с честью. Об этом красноречиво говорят итоги войны с белофиннами.

Опыт боевых операций нашего флота, а также тщательное изучение морской войны в Западной Европе дают возможность еще более усовершенствовать боевую подготовку Красного Военно-Морского Флота, поддерживать ее на уровне современных требований.

Советский народ с радостью следит за ростом могущества Красной Армии и Военно-Морского Флота. Много сил и средств дает советский народ на укрепление военной мощи своего государства. Достаточно напомнить, что по бюджету 1940 года, на оборону предназначено 57 миллиардов 66,2 миллиона рублей, чтобы увидеть твердую волю советского народа выполнить поставленную товарищем Сталиным задачу: «Всемерно укреплять боевую мощь нашей Красной армии и Военно-Морского Флота».

Нет в мире другого флота, кото-

рый был бы так близок своему народу, как флот страны социализма. День Военно-Морского Флота СССР вошел в советский календарь как всенародный праздник трудящихся нашей родины.

Какими бы внушительными ни казались достижения Красного Военно-Морского Флота, каких бы успехов мы ни достигли, мы, однако, должны безостановочно и упорно работать над дальнейшим совершенствованием и укреплением военно-морской мощи Советской страны, всегда быть на высоте современных требований, особенно в условиях внешней, сложной международной обстановки.

Для этого у Военно-Морского Флота СССР есть все необходимое.

У нас есть живые носители боевых революционных традиций русского флота — молодые советские адмиралы-флотоводцы и Герои Советского Союза, командиры кораблей и авиачастей.

У нас есть масса молодых командиров, политработников и краснофлотцев, пламенных патриотов Советской страны, готовых проявить высокие образцы героизма в борьбе за родину.

У нас есть прекрасные кадры старых командиров-моряков, имеющих опыт первой империалистической войны, передающих свои знания молодому поколению.

У нас есть прекрасные боевые корабли, первоклассная боевая техника, которой вооружает нас Советская страна.

У нас есть большевистская партия, у нас есть великий вождь и учитель трудящихся товарищ Сталин, который из дня в день следит за жизнью и деятельностью Красного Военно-Морского Флота, помогает ему стать самым сильным и могущественным флотом в мире.

Трудящиеся нашей страны с огромным энтузиазмом встретили Указ Президиума Верховного Совета СССР о переходе на 8-часовую рабочую смену и 7-дневную рабочую неделю. Рабочий класс СССР пошел на известные жертвы, чтобы Красная Армия и Красный Военно-Морской Флот получили еще больше пушек, снарядов, самолетов, надводных и подводных кораблей и других видов вооружения.

Это замечательное проявление патриотизма рабочего класса возлагает на нас, воинов страны социализма, огромную ответственность. Советские моряки будут не повелевая рук работать над дальнейшим укреплением и совершенствованием Красного Военно-Морского Флота, чтобы суметь в любую минуту с честью выполнить свой священный долг перед нашей любимой матерью-родиной.

Колхозники внесли 350 миллионов рублей наличными

Подписка на новый заем в деревне проходит весьма успешно. Характерной особенностью нынешнего года является то, что многие колхозники сразу же полностью оплачивают свою

подписку на заем. В сберегательные кассы Союза за 16 дней поступило от колхозников более 350 миллионов рублей.

ТАСС.



Да здравствует Военно-Морской Флот Советского Союза — надежная охрана советских морских границ.

Подводники

Подводные лодки появились в начале XX века и до войны 1914—1918 гг. большого развития не получили.

В годы мировой империалистической войны немцы успешно применяли подводные лодки против военных и торговых кораблей противника. В первые месяцы войны одна германская подводная лодка в течение нескольких часов потопила три крупных английских крейсера. Всего немецкие подводные лодки потопили за время войны тысячи торговых судов противника.

В нынешней, второй, империалистической войне Германия с помощью своего подводного флота нанесла целый ряд серьезных ударов по флотам союзников. Одна немецкая подводная лодка потопила в английскую военно-морскую базу Скапа-Флоу и там потопила крупнейший военный корабль — лавный корабль „Роял Оке“ водоизмещением 29,150 тонн. Другая немецкая лодка потопила английский авианосец „Карейджес“ водоизмещением 22,500 тонн.

Самая большая из существующих подводных лодок — французская „Сюркуф“. Ее водоизмещение в надводном положении — 3,257 тонн, а длина — 129,2 м. Эта лодка вооружена двумя шестидюймовыми пушками, двумя зенитными пушками и 4 пулеметами, имеет бронированные палубы, рубку, башни. На лодке находится один самолет. Экипаж лодки — 150 человек. Самая маленькая подводная лодка — „Саукко“ — имела в Финляндии. Ее водоизмещение (надводное) 99 тонн, длина — 32 м. Экипаж этой лодки 11 человек. Недавно в печати появилось сообщение, что Италия строит подводные лодки еще меньших размеров.

В печати сообщались следующие данные о количестве подводных лодок в капиталистических странах на 1 декабря 1939 года:

	В строю	В постройке
Италия	104	41
США	95	20
Франция	79	21
Великобритания	65	7

В связи со второй империалистической войной все страны еще больше увеличили строительство подводных лодок.

Советский Союз имеет сильнейший в мире по количеству и качеству подводный флот. Наши подводники особенно отличались в боях с белофиннами. За образцовое выполнение боевых заданий командования три подводных лодки Краснознаменного Балтийского флота («Щ-311», «Щ-324» и «С-1») награждены орденами Красного Знамени. Командирам этих лодок тт. Вершинину, Коняеву и Трипольскому присвоено звание Героя Советского Союза. Многие командиры и краснофлотцы награждены орденами и медалями.

Погода в эту зиму не баловала моряков Балтики. Шторм, сорокаградусные морозы, тяжелые льды — все это пренатствовало несению

боевой вахты на море. Ничто не может утратить ственных балтийцев! Подводные лодки выходили в море, несли до блокировали неприятельское побережье, проникали в неприятельские базы, топили вражеские корабли, где они шли под льдом, черепашьи поля, иногда приходилось вылезать ползти по грунту, с подводные скалы.

Был даже такой случай: в одну лодку «С-1» атаковали белофинские самолеты. Уйти в воду лодка быстро не могла. Командир решил принять бой. Артиллерийским огнем под днищем сблизил вражеский самолет, а другой, от повреждения, удрал.

Подводная лодка «Щ-311» потопила неприятельский транспортный корабль вооруженный для белофинского флота. Противник пытался скрыться, но тут-то было. Пущенная смертоносная торпеда точно в цель. Взрыв, столб пламени, вражеский корабль затонул.

Образцы отличного владения инициативой, замечательное искусство доведения в труднейших условиях показали подводники Тихоокеанского флота. Они совершают походы тысячи миль, проводя в океане по много суток. Тихоокеанский флот вырастил сотни мастеров подводного автономного плавания.

Мужественные советские подводники бдительно несут вахту на морских рубежах нашей родины.

Старший политрук
П. ПАЩЕН

Встретим день железнодорожника новыми победами

Коллектив рабочих транспортного цеха Северского завода, включаясь в соревнование в честь Всесоюзного дня железнодорожника, обязался бесперебойно обслуживать перевозку материалов мартеновский цех, регулярно подавать платформы к сутучному цеху и очистить мартеновский цех от перегруза. Бригада путевого мастера т. Погадаева И. Е. взяла обязательство к празднованию дня железнодорожника проложить 400 погонных метров рельса.

Обязательства выполняются успешно. Очистка мартеновского цеха от перегруза произведена полностью, вывезено 600 тонн. Транспортники добились регулярной подачи платформ к сутучному цеху, этим самым обеспечили цех резервом слитков на целую пятидневку.

Сдержал свое слово и мастер пути тов. Погадаев И. Е., имеющий

25-ти летний производственный стаж работы железнодорожником. Тов. Погадаев со станковками-путейцами тт. Брусовой и Косых 400 метров рельс проложили досрочно. Они подготовили к эксплуатации ширококолейный южный тупик, который будет способствовать быстрейшей разгрузке угля и огнеупора. Раньше эти виды товаров разгружались на старой газогенераторной линии, что тормозило маневровой работе паровоза.

Замечательные подвиги готовят к 4 августа и грузчики транспортного цеха тт. Асанов, Булатов, Плотников и другие. Они за 17 дней июля произвели погрузки 663 вагонов.

Наряду с этим имеются у транспортников и существенные недостатки, не выполняется план по обороту вагонов. Вместо 3,3 часа вагонооборот составляет в 6,3 часа.

Просто объясняются тем, что разгрузки не хватает рабочих. Также работу лимитируют и формы, проставляющие в ленточном цехе из-за ОТК'а. Отдельного контроля на участке, что листопркатчикам ежедневно нужна сутунка стандарта. А транспортники вносят привозить ту сутунку, а листопркатчикам не ввиду чего платформы транспортного цеха вынуждены проставлять прокатного цеха по нескольким

Сейчас задача коллектива спортсменов состоит в том, чтобы зить оборот вагонов и встретить августа — всенародный праздник железнодорожника новыми производственными победами.

Н. КАРМА

Мартеновский цех на подъеме

В последние 2-3 лет мартеновский цех Северского металлургического завода находился в хроническом прорыве. Десятки тысяч цех недодал стране качественной стали.

Основной причиной в отставании цеха было то, что бывшее руководство не обеспечивало нормальную работу коллектива, не организовало на борьбу за металл, откуда стал прорыв. Укрепления цеха кадрами, чтобы вытаскивать его из прорыва, не было. В мартеновский цех послан начальником цеха бывший производственный тов. Позняк А. В.

Первые дни работы в мартеновском цехе показали, что цех нуждается в исправлении недостатков в работе, как результат, коллектив мартеновского цеха добился значительных успехов в работе. Если в прошлом цех давал план не выше 70 процентов в месяц, то нынешний план выполнения в июле 3, 4 проц., а за 18 дней июля 6, 3 процента. Если бывшее руководство утверждало, что мартеновские печи не могут работать на марки „ПС“, то сейчас при помощи организации труда мартеновский цех освоил уголь марки „ПС“ и цех нормального снабжения не имеет.

В связи с улучшением работы цеха стали работать отдельные мастера. Например, кандидат (б) — мастер канавы т. Силин успешно организует работу смены, усталость за последнее время в цехе не было случаев задержки на плавок из-за неготовности. Кроме того, т. Силин тщательно следит за процессом работы агрегатов. 16 июля, например, т. Силин перенормального выпуска на плавку была угроза заморозки металла в ковше. Тов. Силин это заметил и принял меры. Он перекрыл подачу изложниц и разлил металл по каждой изложнице отдельно, послужило нормальному изложению металла и дало возможность избежать потерь.

Хорошее отношение к труду проявляет партии т. Карманов М. И., освоив уголь марки „ПС“.

правильно ведет технологический процесс газификации печей. Активное участие в борьбе за сталь принимают газовики. Они вместе со своим начальником тов. Мартыновым освоили уголь марки „ПС“ и обеспечили бесперебойную работу двух печей, тогда как в прошлом на качественных углях марки „Д“ цех зачастую работал с перебоями на одну печь.

Характерных показателей в работе добился мастер канавы тов. Кононов. Являясь агитатором, он систематически разъясняет рабочим Указ Президиума Верховного Совета СССР о переходе на 8-ми часовую рабочую неделю, семидневную неделю и о борьбе с дезорганизаторами производства. В результате коллективных и индивидуальных бесед с рабочими смены т. Кононов добился того, что в его смене работа проходит организованно, коллективно — это дает возможность качественно разливать металл в изложницы.

Хорошо начинает работать смена мастера печей т. Иркибаева, эта смена в отдельные дни дает производительность свыше 134 процентов.

Однако необходимо отметить, что мартеновцы не организовали еще подлинной борьбы за сталь. В цехе недостаточно развито социалистическое соревнование, отсутствует обмен опытом стахановских методов работы, ни один сталевар не работает еще без брака. Брак — главное зло цеха, но борьба с бракоделами идет недостаточно.

Например, мастер смены Белоусов по своей халатности выпустил две плавки стали в брак. На основании Указа Президиума Верховного Совета СССР от 10 июля 1940 года этот бракодел должен привлекаться к судебной ответственности. Однако, администрация цеха не очень заботится о его привлечении, чем дает повод другим мастерам выпускать некачественную и некомплектную сталь.

Коллектив мартеновского цеха должен объявить решительную борьбу с бракоделами, дезорганизаторами производства и добиться стопроцентного выполнения производственного плана по выпуску стали.

П. ИВАНОВ.

С совещания комсомольского актива

На днях в клубе райпромкомбината состоялось районное совещание комсомольского актива, где присутствовали секретари комитетов, комсорги и рядовые комсомольцы активисты. Всего 63 человека.

С докладом о решении XI пленума ЦК ВЛКСМ выступил секретарь РК ВЛКСМ т. Охлупин, в котором он привел яркие примеры из жизни комсомольской организации района, показывающие ряд достижений и недостатков работы комсомола, указав на то, что многие комсомольцы предприятия и колхозов нарушают устав ВЛКСМ, не платят членские взносы свыше 3-х месяцев.

По окончании доклада развернулись оживленные прения, высказалось 11 человек.

Тов. Суатанов (Северский завод) в своем выступлении сказал: „Мы, комсомольцы — смена нашей большевистской партии обязаны хорошо усвоить решение XI пленума ЦК ВЛКСМ, довести это решение до каждого комсомольца, до всей молодежи, работающей на наших предприятиях, учреждениях и в колхозах. Мобилизовать комсомольцев и несоюзную молодежь на выполнение государственных планов, на борьбу за выпуск качественной продукции“.

Все выступающие товарищи отмечали, что секретари комитетов и комсорги, получив боевое решение XI пленума ЦК ВЛКСМ не сделали для себя большевистского вывода. Они по-прежнему не ведут решительной борьбы с комсомольцами, нарушающими устав ВЛКСМ, не создают общественного мнения против тех комсомольцев, которые не платят комсомольские взносы, не выполняют поручения, не повышают свой идейно-политический уровень. Поэтому и не случайно, что в комсомольской организации Бриолитового завода 37 комсомольцев не платили взносы с 1 января 1940 года и 32 за три месяца. Имеются неплательщики и в комсомольских организациях Северского завода, Зюльевского рудника, Шангской электростанции и других.

Совещание актива подвергло резкой критике работу аппарата РК ВЛКСМ. Работники райкома, отмечали в прениях тт. Автропов, Агапидора и другие, — бывая в ком-

сомольских организациях плохо помогали им в налаживании работы, например: т. Соколов и Рожкова, бывая в Полевской средней школе, совершенно не интересовались вопросом комсомольского хозяйства. Поэтому и не удивительно, что комсомольские документы в этой организации хранятся у секретаря на квартире, здесь 50 процентов комсомольцев имеют задолженность по членским взносам. Не лучше с комсомольской работой в комсомольской организации Мрамора и других.

Комсомольский актив отметил, что многие секретари партбюро и парторги предприятий, учреждений и колхозов слабо интересуются комсомолом и не оказывают ему помощи в практической работе.

Парторганизация Бриолитового завода (секретарь партбюро т. Пермиков) три раза ставила отчет секретаря комитета комсомола т. Шенелева о работе, но ни разу не слушали.

Совещание актива, обсудив вопрос о итогах XI пленума ЦК ВЛКСМ, одобрило решение пленума и вынесло соответствующее решение, направленное на привлечение широких слоев комсомольского актива к работе в комсомоле, на усиление борьбы с комсомольцами, невыполняющими поручений комсомола и т. д.



Комсомольцы допризывники завода имени С. М. Кирова (Горловка), на „отлично“ овладевшие стрельбой из пулемета — токарь В. М. Данилов и электрослесарь П. А. Зубрицкий.

О вступлении Литвы в состав СССР

21 июля сейм Литовской республики единогласно принял декларацию о вступлении Литовской республики в состав СССР. В декларации говорится:

„Литовский народ, печально угнетавшийся эксплуататорами, подвергавшийся грабежу и насилию, обрекавшийся на нищету и вымирание, установил в Литве новый государственный строй, строй, при котором полноправным хозяином страны является сам народ. Строй этот — Советский. Литва преобразована в Советскую Социалистическую Республику“.

В декларации указывается, что „Преступная реакционная клика бывших правителей Литвы всеми средствами препятствовала братскому сближению СССР и Литвы, всеми мерами стремилась помешать установлению прочного верного союза ССР и Литвы. Теперь Литовский народ, покончивший с гнетом и бесправием и установивший новый государственный и общественный строй, должен законодательно закрепить прочный союз и дружбу Литовской республики с Союзом Советских Социалистических Республик“.

Следуя велению народа, свергнувшего старый режим, режим угнетения и бесправия, режим эксплуатации человека человеком, — говорится в заключении декларации, — народный сейм постановляет:

Просим Верховный Совет Союза Советских Социалистических Республик принять Литовскую Советскую Социалистическую Республику в состав Советского Союза в качестве Союзной Республики на тех же основаниях, на каких входят в СССР Украинская, Белорусская и другие союзные республики. ТАСС.

О государственной власти в Эстонии

21 июля государственная дума Эстонии единогласно приняла декларацию о государственной власти в Эстонии. В декларации говорится:

„На протяжении многих лет эстонский народ страдал под тяжелым гнетом реакционного режима, который завел страну в тупик как в области внутренней, так и внешней политики. Безработица, голод и нужда, национальное неравенство были единственными уделом трудящихся города и деревни.“

Государственная дума Эстонии, — указывается в декларации, — обращает свои взоры историческому опыту и великому примеру дружественных народов Советского Союза. Великий исторический опыт народов Советского Союза учит нас тому, что только Советская власть является подлинным выразителем и защитником интересов трудящихся, является действительно народной властью, при которой страной управляет сам народ без помещиков и капиталистов.

Выражая единодушную волю свободного трудового народа Эстонии, — говорится в конце декларации, — государственная дума провозглашает установление Советской власти на всей территории Эстонии.

Эстония объявляется Советской Социалистической Республикой. Отныне вся власть Эстонской ССР принадлежит трудящимся города и деревни в лице Советов депутатов трудящихся. Государственная дума твердо уверена, что все население Эстонии сплотится вокруг Советской власти для полной победы народного дела, для расцвета благосостояния Эстонии ее хозяйства и культуры, свободы и счастья вашего народа“.

Отв. ред. Я. ФИЛИПЬЕВ.

правильно построить колхозный водоем

(Советы специалистов)

Каждому колхозу свой водоем! Под таким лозунгом в колхозной деятельности таловских колхозников, развернулось действительно одоное движение.

печение водой колхозного скота, орошение посевов, общественных, разведение водоплавающей птицы, организация новой отрасли — рыбоводства, строительство мельниц — вот что означает на колхозный водоем, пруд, плотина.

Живые водоемы, плотины, пруды принесут пользу колхозному хозяйству при том условии, если они будут построены правильно. Мы печатаем советы специалистов, как правильно построить пруд, плотину и площадку для водопоя скота.

1. Колхозный пруд

Факты питания прудов — это ручьи, воды, стекающие по склонам при ливнях и т. д., а также подземные воды. Так обстоит дело с прудом. Пруд должен быть на площадке для водопоя скота и других целей.

Пруды могут быть сде-

ланы силами самих колхозников. Однако, выбор места под пруд, проектирование и строительство его — дело требующее специальных знаний. Плотины прудов, устроенные кустарным способом, часто прорываются, и пруд остается без воды. Вода может уйти также и в землю, если место для пруда выбрано неправильно. Если пруд сделан очень мелким, он не только не приносит пользы, но и вреден, так как может служить рассадником малярии.

Выбирать место для пруда надо

обязательно с участием санитарного инспектора райздраводела или местного врача.

Во избежание загрязнения водой, стекающей из поселка, пруд следует расположить выше населенного пункта. Балка, где намечается построить пруд, должна быть достаточно глубокой и иметь большую водосборную площадь, с которой при ливнях и снеготаянии будет стекать в пруд достаточное количество воды. Необходимо, чтобы берега и дно балки были водонепроницаемы. Продольный уклон балки должен быть не больше 0,02.

При устройстве прудов-копаней (т.е. непроточных) склов, на котором устраивается пруд, должен быть пологим, чтобы избежать большого объема земляных работ. Глубина непроточных прудов делается не менее 2,5—3 метров, проточных — не менее 1,5—2 метров.

Под плотину выбирается самое узкое место поймы реки, ручья, лога. Берега балки не должны быть обрывистыми.

Перед постройкой плотины место

ложа пруда и место плотины надо исследовать. Для этого вырываются по 3—4 шурфа (ямы) во всех характерных местах: на дне ложа, боках и берегах, на оси будущей плотины для выяснения характера и глубины залегания водонепроницаемого грунта. Если за поверхностным слоем залегает суглинок и глина на глубине 2-3 метров, то место можно считать хорошим: вода из пруда не уйдет.

Со дна пруда удаляется кустарник, лес, пни. Дно надо укатать и, во избежание фильтрации, произвести солонцевание обычной солью.

Хорошо если склоны балки, на которой устраивается пруд, задернованы, так как с распаханых склонов земля смывается, и пруд может быстро покрыться наносами (земля, песок и др.).

Участок вокруг водоема рекомендуется засеять травой и обсадить лесозащитными полосами. Прилегающие к балке участки необходимо пахать поперек склонов.

Я. ПАШЕНКОВ

кандидат технических наук.