

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ВЕЧЕРНЯЯ МОСКВА

9 МАЯ 2023 Г.
ВТОРНИК

ГАЗЕТА МОСКОВСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА ВКП(б) И МОССОВЕТА

2 февраля 1943 года завершилась победой Сталинградская битва — одно из самых масштабных и кровавых сражений в истории человечества. После этого начался коренной перелом в Великой Отечественной войне: стратегическая инициатива стала переходить к советскому командованию

ТРИУМФ СТАЛИНГРАДА



Неизвестный красноармеец на площади Павших борцов в Сталинграде после окончания боев за взятие города. Фото: январь 1943 года

Летом 1942 года удача на Южном фронте благоволила нацистам: за июнь-июль они захватили большую часть Воронежа, вторично заняли Ростов-на-Дону, вторглись на Донбасс... Дальнейшей целью стал Сталинград (ныне Волгоград) — крупный промышленный город на берегу Волги. Покорив его, немцы перерезали бы и водные, и наземные коммуникации между центральными районами СССР и Кавказом. Вдобавок захват города, названного в честь лидера советского государства, имел бы огромное идеологическое значение. Битва началась с немецкого наступления 17 июля 1942 года в большой излучине Дона. Больше месяца — до 23 августа — фашисты, несмотря на яростное сопротивление, теснили советскую армию к Сталинграду, одновременно бомбя пункт назначения с воздуха. Затем, уже в городе, почти три месяца продолжалась борьба

за каждый дом, каждый подвал. Это стало настоящей школой боя в городских условиях: из-за опасности рикошета от многочисленных стен стрельбе приходилось предпочитать рукопашную. Все же к 18 ноября немцам удалось занять почти весь город и прижать советские войска к Волге. 19 ноября 1942 года началось контрнаступление: под городом Калач советские войска ударили по «клину», состоявшему из соединений германских союзников — итальянцев, румын, венгров. И вооружение, и мотивация у них были слабее, чем у немцев. За четыре дня группировка была окружена. В дальнейшем советская армия смогла провести еще серию удачных окружений. Поначалу немцы не очень боялись попадания в «котел». У них был опыт относительно комфортного сидения под Демьянском Ленинградской (ныне — Новгородской) области: с января по май 1942 года:

тогда угодившие в «котел» части вермахта прекрасно снабжались с воздуха, а впоследствии подошедшее подкрепление их вызволило. Однако под Сталинградом эта история не повторилась: советские Военно-воздушные силы, многому за это время научившиеся, сбивали немецкие самолеты. Окруженные войска голод стали испытывать голод, нехватку топлива и боеприпасов. В номере за 1 февраля 1943 года «Вечерняя Москва» описывала трофеи, которые привезли из Сталинграда в столицу, в Центральный музей Красной армии (ныне — Центральный музей Вооруженных сил РФ). Среди них был и мешок почты из сбитого транспортного самолета «Хейнкель-111». Автор одного из писем бодрился: «Лошадки еще есть у нас». «Теперь весь мир знает, что окруженные под Сталинградом немцы съели всех своих лошадей», — комментировал корреспондент.

31 января 1943 года командующий 6-й немецкой армией Фридрих Паулюс добровольно сдался в плен вместе с генералами и офицерами штаба. На то, чтобы принудить к капитуляции руководство остальных изолированных фашистских группировок, понадобилось еще три дня. В Германии после февральских новостей объявили четырехдневный траур. Итальянских, венгерских, румынских и словацких солдат пришлось отправлять на родину и в дальнейшем использовать только на тыловой службе — в таком унижении их повергли сталинградские события. Лидеры стран-союзников тоже стали отворачиваться от Гитлера: Турция и Япония передумали вторгаться в СССР, Италия, Румыния и Венгрия стали искать возможности выхода из войны. Ау сторонников Советского Союза победа вызвала огромное воодушевление и уважение.

«ВМ» 1-3 февраля 1943 года

Эпохальные решения Большой тройки

28 ноября 1943 года в Тегеране открылась конференция руководителей трех союзных государств антигитлеровской коалиции: председателя Совнаркома СССР Иосифа Сталина, президента США Франклина Рузвельта и премьер-министра Великобритании Уинстона Черчилля. Эта встреча вошла в историю как Тегеранская конференция, на которой лидеры стран обсуждали военные вопросы, в первую очередь вопрос об открытии «второго фронта» в Европе, и в итоге достигли общей договоренности. Кроме этого, на конференции обсуждали вопросы, касающиеся послевоенного устройства мира. Здесь было в целом согласовано решение о передаче Кенигсберга (ныне — Калининград) Советскому Союзу. Также была достигнута и предварительная договоренность об установлении границ Польши. Таким обра-



Иосиф Сталин, Франклин Рузвельт и Уинстон Черчилль в окружении штабных офицеров после завершения Тегеранской конференции глав союзных держав. Фото: декабрь 1943 года

зом, территория Западной Украины и Западной Белоруссии признавалась отошедшей к СССР. Помимо этого, руководители трех держав обменялись на Тегеранской конференции

мнениями о создании международной организации безопасности после войны и приняли «Декларацию об Иране», в которой подтвердили желание сохранить независимость, суверенитет и террито-

риальную неприкосновенность этой страны. По завершении конференции была опубликована «Декларация трех держав». Согласно документу, руководители Большой тройки согласовали планы уничтожения германских вооруженных сил по срокам и масштабам операций, предпринимаемых с востока, запада и юга. Декларация констатировала решимость трех государств работать совместно как во время войны, так и в последующее мирное время. Тегеранская конференция стала одним из крупнейших дипломатических событий XX века. Во время этой конференции советские разведчики предотвратили операцию немецкой разведки «Длинный прыжок», разработанную Отто Скорцени, по физическому уничтожению лидеров сразу трех государств — Черчилля, Рузвельта и Сталина.

«ВМ» декабрь 1943 года

НАГРАДЫ ДЛЯ САМЫХ ОТВАЖНЫХ



8 ноября 1943 года был учрежден орден «Победа» — высший военный орден СССР, которым награждались лица высшего командного состава Красной армии за успешное проведение таких боевых операций в масштабе одного или нескольких фронтов, в результате которых в корне менялась обстановка в пользу Красной армии. Имена всех награжденных орденом «Победа» записаны на мемориальных досках, установленных в Государственном Большом Кремлевском дворце. Одновременно с орденом «Победа» был учрежден орден Славы, которым награждались лица рядового и сержантского состава Красной армии, а в авиации — и лица, имеющие звание младшего лейтенанта, проявившие в боях славные подвиги храбрости, мужества и бесстрашия.

Боевое крещение французов

5 апреля 1943 года впервые вступила в бой французская истребительная эскадрилья «Нормандия — Неман». В небо поднялись летчики Альбер Презиоси и Альбер Дюран, которые получили приказ сопровождать советские бомбардировщики. В ходе выполнения боевого задания по ним был открыт огонь. Но французские пилоты вышли победителями в этой смертельной схватке и сбили пару немецких «Фокке-Вульфов». Решение создать уникальную эскадрилью приняли в 1942 году Сталин и де Голль. Французских пилотов-добровольцев собирали со всего мира, полк формировали в Тегеране и перебросили на фронт.

43-й стал годом коренного перелома в Великой Отечественной войне: в январе освобождены Ростов-на-Дону и Воронеж, в ходе операции «Искра» прорвана блокада Ленинграда, в феврале освобожден Старый Оскол и наголову разбит враг под Сталинградом. В июле началась Курская битва, и после поражения под Прохоровкой стратегическая инициатива на Восточном фронте окончательно перешла к Красной армии. В августе освобождены Орел, Белгород и Харьков, в сентябре — Мариуполь, Новороссийск и Брянск, в октябре — Мелитополь и Днепрпетровск, в ноябре советские войска освободили Киев. В декабре 1943 года в Тегеране было достигнуто соглашение об открытии «второго фронта»...

Блокадное кольцо разомкнуто

18 января 1943 года была прорвана Ленинградская блокада. До окончательного высвобождения города из вражеского кольца оставался еще год с лишним, но эта победа спасла осажденных от голода и перечеркнула важный пункт в планах Гитлера. Блокада была установлена 8 сентября 1941 года. С запада естественным ограничителем служил Финский залив, с востока — Ладожское озеро. Осенью 1941 года с севера к этому участку подошли финские войска, а с юга — немецкая группа «Север». Достигнув Ладоги и взяв под контроль исток Невы, фашисты перекрыли городу (и Ленинградскому фронту) связь с суши. Правда, расстояние до позиций Волховского фронта в некоторых местах составляло всего 12-13 километров. Но эту полосу земли («Шлиссельбургско-синявинский выступ») фашисты успели буквально наштамповать укреплениями. В «Вечерней Москве» за 19 января 1943 года описывался один из уголков этой местности: «Больше года немецкие инженеры и саперы строили здесь подземные сооружения, ДЗОТы, сложные системы траншей, окопов, крытых снайперских гнезд <...> Здесь изрыгал смерть каждый клочок земли».



С сентября 1941 года по октябрь 1942 года советские войска четырежды пытались прорвать блокаду. Успешной оказалась пятая операция, названная «Искра». Командование Ленинградского и Волховского фронтов целый месяц проводило учения по наступлению в лесах и болотах и штурму эшелонированной обороны противника. В Ленинграде отработывали форсирование Невы по льду и наведение переправ для тяжелой артиллерии и танков. При этом от вражеской разведки

удалось скрыть направление главного удара. 12 января 1943 года войска Ленинградского и Волховского фронтов с тяжелыми боями двинулись навстречу друг другу. Встреча состоялась утром 18 января, в районе Рабочего поселка № 5. Ленинград связала с сушей полоса побережья шириной 8-11 километров. На ней очень быстро построили «Дорогу Победы» (железнодорожную линию Поляны — Шлиссельбург), автомагистраль, несколько мостов через Неву. Уже 7 февраля в город прибыл первый поезд с «большой землей», а к середине месяца продовольственные пайки увеличились до нормы, принятой для остальных промышленных центров страны. А гитлеровское командование вынуждено было расстаться с проектами вступления в Ленинград и дальнейшего соединения с финскими войсками. Полное снятие блокады произошло 27 января 1944 года.

«ВМ» 19 января 1943 года

Герои-десантники Малой Земли

К началу 1943 года почти весь Таманский полуостров на юге страны был оккупирован немцами. В январе советское командование утвердило план по освобождению этой территории, и уже в феврале советские войска вышли к Азовскому морю и взяли Майкоп. Настала очередь освобождения Новороссийска. Операция по освобождению города началась в ночь на 4 февраля. Однако из-за плохой организации из основного десанта на сушу попали лишь около 1500 человек с 16 танками. Действия же вспомогательного десанта, который считался отвлекающим, оказались более успешными — под командованием майора Цезаря Куникова, используя

дымовую завесу, в районе Станицы высадились 275 бойцов с легким вооружением. Стремительной атакой сходу отряд Куникова занял небольшой плацдарм, который получил название Малая Земля. За мореходами на плацдарм последовательно высадились две большие группы войск, и освобожденная территория была расширена до 4 километров по фронту и на 2,5 километра в глубину. Через несколько месяцев на Малую Землю прибыли оставшиеся силы десанта — за несколько ночей здесь были высажены 255-я и 83-я отдельные бригады морской пехоты, 165-я стрелковая бригада, 31-й отдельный парашютно-десантный полк, 29-й истребительный противотан-

ковый полк и другие части — всего до 17 тысяч человек, которые расширили плацдарм до 30 квадратных километров. Управление войсками, действующими на Малой Земле, осуществляла оперативная группа 18-й армии во главе генералом Гречкинским. В течение семи месяцев воины героически обороняли Малую Землю в противостоянии с 27-тысячной германской армией, которая постоянно вела обстрелы плацдарма, пыталась его атаковать. Но наши воины Малую Землю отстояли, и 16 сентября 1943 года вместе с наступавшими советскими войсками защитники плацдарма полностью освободили город Новороссийск.

«ВМ» декабрь 1943 года

Оружие Победы

Великая Отечественная война привела к появлению новых видов вооружения и на десятилетия определила вектор развития Военно-промышленного комплекса. В нашей подборке «Оружие Победы» мы собрали несколько видов вооружения, сыгравших важную роль на Курской дуге, в главной битве 1943 года. Возглавляет наш парад дивизионная пушка ЗиС-3, которая и под Прохоровкой составляла основу советской артиллерии, и до самого конца Великой Отечественной оставалась главной пушкой войны, став в итоге самой исторической артсистемой в истории человечества.

76-ММ ДИВИЗИОННАЯ ПУШКА ЗИС-3

Для защиты расчета орудие имело щит толщиной 5 мм (помимо жестко закрепленного верхнего щита, орудие комплектовалось съемным нижним щитом)

Окно под прицел. Орудие комплектовалось панорамным прицелом (пушки, направляемые в противотанковую артиллерию: прицелами прямой наводки)

Правило (откидной рычаг, при помощи которого станины орудия крепили на грунте в боевом положении)

На поддресоренных колесах использовались шины от автомобиля ГАЗ-АА. В боевом положении колеса стопорились

Нижний защитный щиток (снимался при транспортировке)

Гидравлический накатник в бронированном кожухе (возвращает орудие после выстрела в исходное положение)

Длина ствола 3,455 м. Максимальная дальность стрельбы: 13 290 м

Дульный тормоз частично (до 30%) гасит отдачу при выстреле за счет выброса в стороны пороховых газов

Тормоз отката (частично гасит отдачу при выстреле)

Червячный привод наводки по вертикали

Люлька (поворотная рама, к которой крепятся собственно пушка и ее вспомогательные механизмы). Угол горизонтального наведения: 54°. Угол склонения/возвышения: от -5 до +37°

Червячный привод поворота



Выиграна Курская битва



Танковый экипаж лейтенанта В. Стороженко, отличившийся в боях под Прохоровкой. Слева направо: лейтенант В. Стороженко, старшина Ф. Косых, старшина И. Пудов и старший сержант Н. Торбан. Фото 1943 года

С 5 июля по 23 августа 1943 года продолжалась битва на Курской дуге — величайшее сражение в истории. Если с победы под Сталинградом начался коренной перелом в ходе Великой Отечественной войны, то результаты Курской битвы окончательно закрепили за Советским Союзом ведущую стратегическую роль. Весной 1943 года в центре советско-германского фронта образовался выступ, обращенный в западную сторону. В позиции вермахта вдавался участок, занятый нашими войсками, глубиной до 150 километров и шириной до 200 километров. Линия фронта напоминала дугу, выгнутую между Малоархангельском (с севера) и Белгородом (с юга), а самым крупным населенным пунктом внутри нее был Курск. Было ясно, что фашисты попытаются любой ценой срезать этот выступ, ударив с севера и с юга. Советская разведка сработала на совесть: уже в конце апреля 1943 года в Кремле знали сроки будущей немецкой атаки. В ставке Верховного главнокомандующего решено было не нападать первыми, а как следует измотать неприятеля и в критический момент нанести по нему контрудар. Вообще-то план был рискованный: ни в начале войны под Белостоком и Минском, ни в октябре 1941 года под Вязьмой, ни летом 1942 года на сталинградском направлении не удалось заставить врага выдохнуться еще на этапе прорыва. Но Советский Союз хорошо учился на своих ошибках, и за два года на курском направлении была создана мощная система оборонительных сооружений, которую перед битвой дополнительно усилили. В результате уже в первый день, 5 июля, больше половины немецких

самодвижных артиллерийских установок, наступавших с севера, подорвались на советских минах. В номере от 12 июля «Вечерка» цитировала показания одного немца, который сдался в плен в первый день битвы: «Достигнув гребня высоты, мы попали под перекрестный огонь противотанковых орудий и противотанковых ружей русских. Строй сразу нарушился, движение замедлилось. <...> Передовой танк командир роты остановился, а затем попытался назад. <...> Тактика танкового прорыва, которой нас обучали, оказалась непригодной». Всего в Курской битве было задействовано с каждой из сторон более 6 тысяч танков и самоходных орудий. Например, советский парк боевой техники был в 5 раз больше, чем во время контрнаступления под Москвой, и в 7 раз больше, чем во время сражения под Сталинградом. Причем оборонительные заводы постоянно совершенствовали свое искусство: к лету 1943 года в армию уже поступали мощные самоходные орудия СУ-152, которые могли бороться с немецкими «Тиграми» и «Пантерами». 12 июля 1943 года произошло самое знаменитое событие битвы — сражение у станции Прохоровка (ныне относится к Белгородской области). Это был один из крупнейших в истории встречных танковых боев. На небольшом участке земли с немецкой стороны схлестнулись (по официальным отечественным данным) около 700 машин, с советской — до 800. Участники битвы единодушно отзывались о ней как об огненном аде. Вот что писал о Прохоровке заместитель начальника 31-й танковой бригады Григорий

Пэнзжко, впоследствии Герой Советского Союза: «Стоял такой грохот, что перепонки давило, кровь текла из ушей. Силошный рев моторов, лягание металла, грохот, взрывы снарядов, дикий скрежет разрываемого железа... От выстрелов в упор сворачивало башни, скручивало орудия, лопалась броня, взрывались танки». Летчикам приходилось бомбить вслепую — види-

уже к 23 июля почти повсюду удалось отогнать немцев к прежним рубежам. Брянский, Центральный и Западные фронты перешли в контрнаступление 12–15 июля, а Воронежский и Степной — 3 августа. Ставка Верховного главнокомандования приняла решение, что врага надо не окружать, как недавно под Сталинградом (создание и поддержание кольца требу-

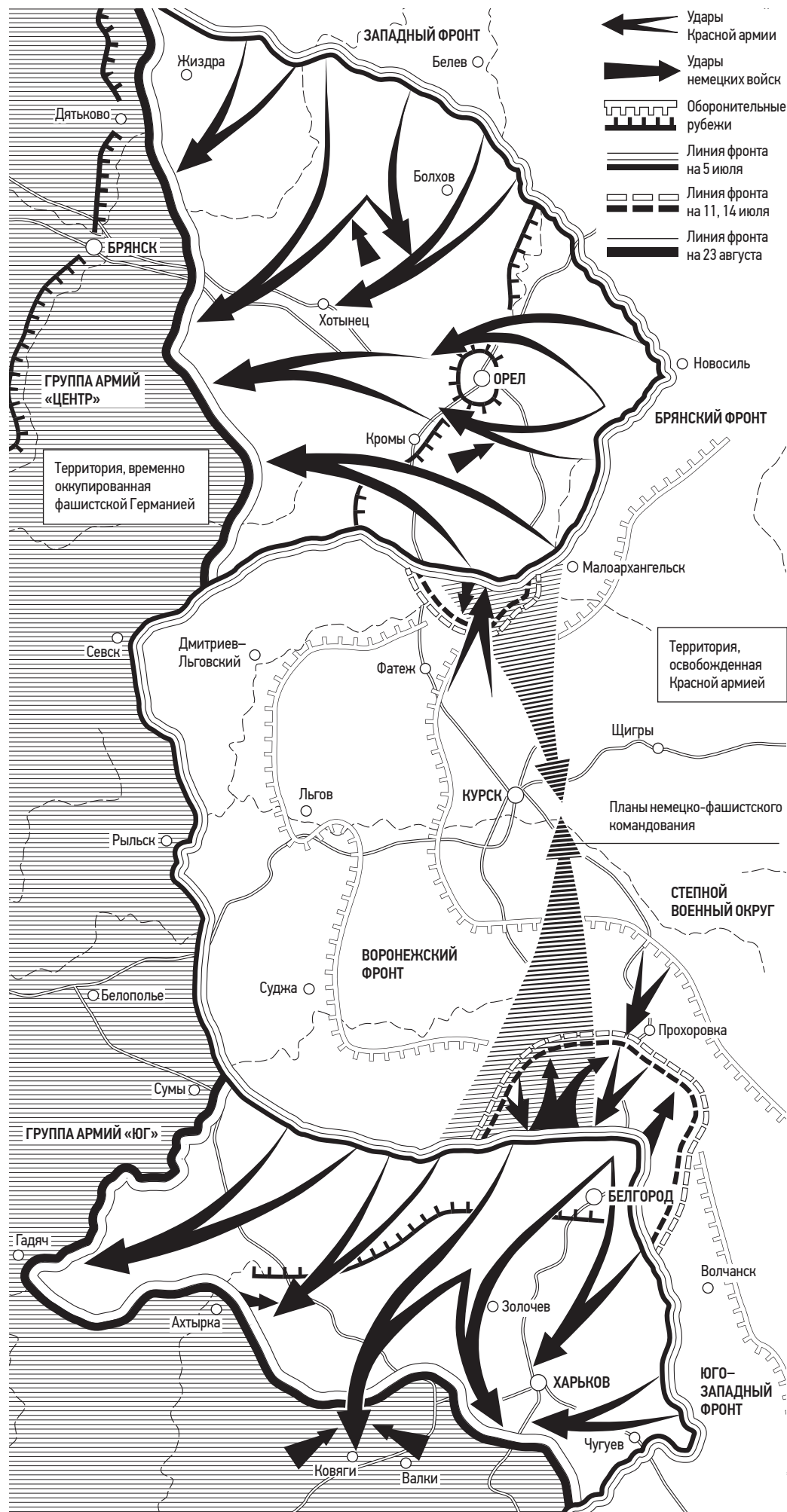
оттуда дивизии в другие проблемные точки. 20 августа «Вечерка» привела слова пленного немецкого капитана, начальника штаба одного из дивизионов: «В начале июля <...> офицеры между собою говорили: «Скоро расплывемся с русскими за Сталинград». Однако <...> после «июльского несчастья», как у нас теперь называют неудачное... наступление <...>, по всеобщему мнению, Германия потеряла последние шансы на выигранный и быстрыми шагами приближается к катастрофе». А советский фронт тем временем двигался к Харькову. Освобождение этого города, состоявшееся 23 августа 1943 года, считается днем окончания Курской битвы. После провалов под Москвой в декабре 1941 года и в Сталинграде, и под Ленинградом в начале 1943 года гитлеровские военачальники успокаивали свою гордость: дескать, советская сторона умеет выигрывать только совместно с «генералом Морозом». Разгром посреди выжженной солнцем степи отучил немцев обесценивать противника. «Отныне Советский Союз завладел стратегической инициативой даже в благоприятное для нас время года», — скрипел зубами Альберт Шпеер, рейхсминистр вооружений и военного производства. С поражения на Курской дуге начался распад фашистского блока: 8 сентября 1943 года вышла из войны Италия, три года бывшая верной союзницей Германии. Под влиянием побед советской армии оживилось сопротивление в странах, оккупированных немецкими войсками, и укрепился авторитет СССР как ведущей силы антигитлеровской коалиции.

ПЕРВЫЙ САЛЮТ

«Город первого салюта» — эта надпись красуется на стенах, установленных на въезде в Орел и Белгород. Оба города были освобождены в один день — 5 августа 1943 года. На тот же вечер по личному приказу Сталина был назначен артиллерийский салют в столице — первый за войну. Было задействовано 120 орудий, расставленных в разных районах. «Ровно в 24 часа был дан первый залп <...>, — сообщала на следующий день «Вечерка». — Всего было дано 12 залпов, производившихся через каждые 30 секунд в течение шести минут». Москвичи устраивали на улицах стихийные митинги, аплодируя надрывной вспышке. А те, кто в это время был на работе, внес вклад в этот праздничный день: в том же номере сообщалось о работниках некоторых заводов, которые за ночную смену перевыполнили на радость норму в два, а то и в три раза. Впоследствии салютами сопровождалось не только взятие больших городов, но и завершение масштабных операций, форсирование крупных рек, овладение важными транспортными узлами. Последний раз это было 3 сентября 1945 года, в знак победы над Японией.

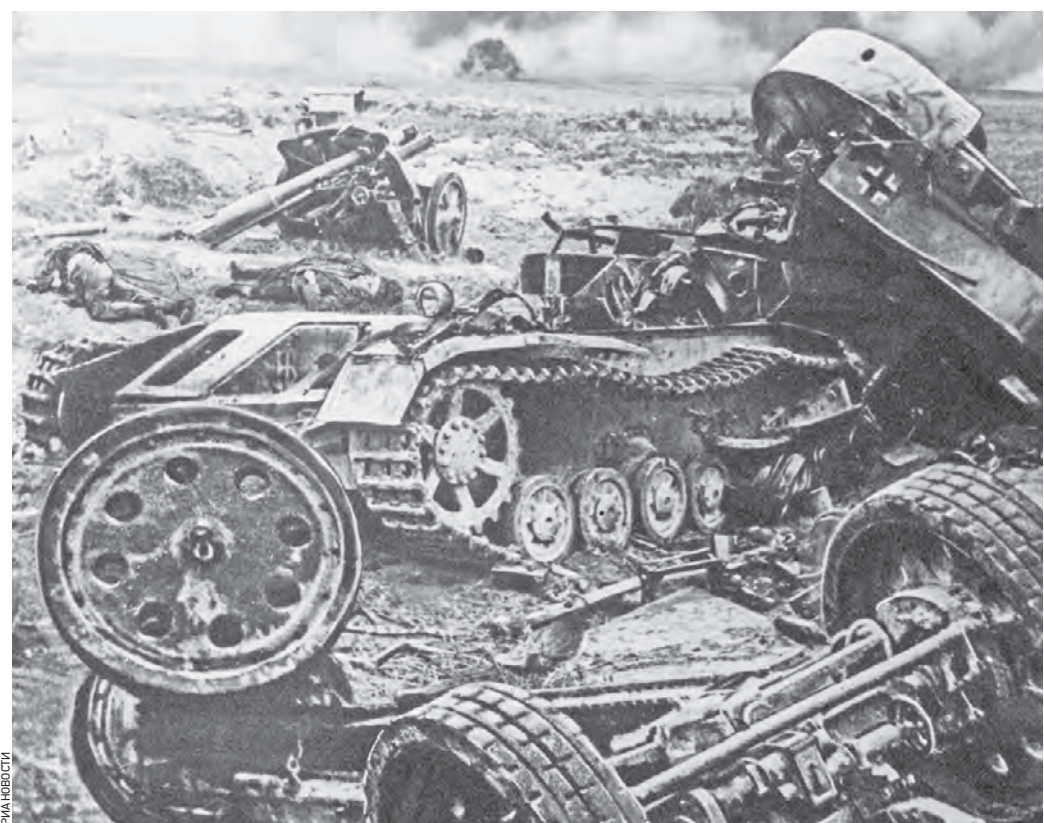
зу все было затянато черным дымом. Выжившие танкисты выбирался из подбитых машин, искали вражеские экипажи, тоже вынужденные бросить свою технику, и пускались в рукопашную. К исходу дня сражение было закончено: противник не был разгромлен, но продвигаться не смог. Рассказывают, что на бывшем поле боя три следующих года ничего не росло: верхний слой земли превратился в мешанину золы и обугленных металлических осколков...

ет больших затрат), а сокрушать. Еще одной особенностью летнего контрнаступления 1943 года стало тесное взаимодействие всех советских фронтов. Как только фашисты в начале июля двинулись на Курск, сразу активизировались боевые действия на Донбассе, под Смоленском, под Ленинградом... Гитлеровское командование вынуждено было распылять силы: порой не только не удалось подтянуть резервы к Курской дуге, а напротив — приходилось перебрасывать



Курский выступ

Курский выступ образовался весной 1943 года в районе Орла, Курска, Белгорода, Харькова, став местом ожесточенных боев. С обеих сторон участвовали мощные танковые группировки и авиация. Победа далась высокой ценой...



Разбитая немецкая техника на поле боя. Фото 1943 года

ТАЖЕЛЫЙ ТАНК КВ-1

На танки монтировали 76-мм нарезные пушки различных моделей, но со схожими характеристиками (в основном ЗиС-5). Боекомплект: 90 или 114 снарядов (в зависимости от модификации танка). Дальность стрельбы: 1,5 км. На танк устанавливались три 7,62-мм пулемета ДТ-29 (спаренный с орудием, курсовой и кормовой).



Броневая защита противоснарядная равнопрочная. Использовались бронеплиты толщиной 75 мм. Горизонтальное бронирование: 35 мм. Маса орудия: 90 мм.

Длина корпуса: 6675 мм. Ширина: 3320 мм. Высота: 2710 мм.

Подвеска машины: индивидуальная торсионная. Каждая гусеница состояла из 90 траков шириной 700 мм. Клиренс: 450 мм.

ВИНТОВКА МОСИНА ОБРАЗЦА 1891/1930 ГОДА

Мушка расположена на стволе близ дульного среза. Образец 1891/1930 г. получил кольцевую мушкетерскую намушник.

Прицел размечен до дистанции 2000 метров; целик может быть установлен в любое положение от 50 до 2000 м с шагом 50 м.

Скользкий затвор допускает только стрельбу одиночными выстрелами. Скорострельность: 10 выстрелов в минуту.

Длина без штыка: 1306 мм.



Прицельная дальность стрельбы: 2000 м.

Масса винтовки: 4,5 кг.

Спусковой механизм состоит из спускового крючка, спусковой пружины, спусковой шпатель, винта и шпильки. Спуск винтовки: достаточно тугой.

Винтовая заряжалась обоймами по 5 патронов калибром 7,62 мм (после заряжания 1 патрон досылался в патронник).

САУ КЛАССА ШТУРМОВЫХ ОРУДИЙ СУ-122

122-мм гаубица М-30С. Дальность стрельбы: до 8 км. Скорострельность: 2–3 выстрела в минуту.

Боекомплект: 40 выстрелов раздельно-гильзового заряжания.

Для посадки-высадки экипажа предусмотрен один люк в крыше рубки и люк для аварийного покидания в днище.

Длина корпуса: 6950 мм. Ширина: 3000 мм. Высота: 2235 мм.

Броневая защита слабо дифференцированная, противоснарядная из броневых плит толщиной от 45 мм (лоб корпуса) до 15 мм (днище).



Броневая рубка совмещала боевое отделение и отделение управления. В корпусе было прорезано большое количество отверстий для стрельбы из личного оружия, стрелковых приборов, прицелов и так далее. Экипаж: 5 человек.

Двигатель и трансмиссия были установлены в нормальную машину. Дизель мощностью 500 л. с. позволял развивать скорость до 55 км/ч.

4 топливных бака емкостью по 90 л.

Ходовая часть на базе танка Т-34. Гусеницы шириной 500 мм. Клиренс: 400 мм.

ПОДВИГ ЦЕНОЙ ЖИЗНИ

27 февраля 1943 года у деревни Чернушки Калининской области (ныне — Псковской области) 19-летний рядовой 91-й Сталинской стрелковой бригады добровольцев-сибиряков Александр Матросов закрыл собой амбразуру вражеской огневой точки. Этот солдатский подвиг навсегда стал одним из символов героизма наших воинов в годы Великой Отечественной войны.

В сентябре 1942 года простой парень Александр Матросов, уроженец Ульяновской области, по воле судьбы оказавшийся на тот момент в Уфе, был призван военкоматом на армейскую службу — к этому моменту он достиг 18-летнего возраста. Обучался воинскому делу в пехотном училище. Молодые курсанты познавали военную науку, жили в землянках, совершали длительные марш-броски при 40-градусном морозе. Но из-за тяжелого положения на фронте и особенно на Сталинградском рубеже недоучившиеся курсанты были выпущены из училища досрочно и направлены на фронт. Среди этих молодых бойцов был и Александр Матросов.

...В конце февраля у деревни Чернушки Калининской области шел ожесточенный бой. Советские солдаты попали под мощный пулеметный огонь фашистов, который велся из дзотов — полевых оборонительных сооружений, что стало серьезной преградой продвижению наших войск. Один пулемет противника был уничтожен штурмовой группой бронейбойщиков и автоматчиков, второй уничтожила другая группа советских бойцов. Но пулемет под прикрытием третьего дзота продолжал вести плотный огонь по всей лощине перед поселком. Было сделано несколько отчаянных попыток уничтожить



Фрагмент памятника в Великих Луках, где похоронен Александр Матросов

огневую точку, однако все они оказались неудачными. Взять дзот не удавалось. Три автоматчика попытались подползти поближе, но были убиты. И вот тогда поднялся гвардии рядовой Александр Матросов, связной командир роты. Он с гранатами и автоматом стал пробиваться к вражескому дзоту. Немецкий пулеметчик заметил его — двинуться вперед было крайне опасно. Но, как только враг смеялся пулеметный огонь немного в сторону, Александр устремился вперед. Таким образом Александру Матросову удалось подползти

к огневой точке противника достаточно близко. Одна за другой в сторону немцев полетели гранаты, брошенные им, которые разрывались у самого дзота. На несколько секунд наступило затишье, Матросов поднялся на ноги и сделал длинный прыжок вперед, однако из амбразур вновь показались вспышки выстрелов — и Александр снова пришлось залечь. Патроны были на исходе, гранат не было вообще. На раздумья и принятие решения оставались секунды. Матросов вскинул автомат и выстрелил по амбразуре. В дзоте произошел взрыв, и пулемет против-

ника смолк. Александр снова поднялся на ноги, поднял над головой автомат и крикнул боевым товарищам: «Вперед!» Солдаты бросились в атаку. Но пулемет врага ожил, и из вражеского дзота полился смертельный свинцовый дождь. Пришлось снова залечь. И в этот момент рванувшись вперед, Александр Матросов телом упал на дзот и прикрыл пулемет. Путь для продвижения его боевых товарищей вперед был открыт. Спустя час деревня Чернушки была взята, и над ней наши воины водрузили красный флаг. Этот подвиг рядового гвардейца Алек-

сандра Матросова является настоящим символом мужества, героизма и воинской доблести, любви к Родине и бесстрашия. Александру Матросову было присвоено звание Героя Советского Союза посмертно. А 8 сентября 1943 года имя Александра Матросова было присвоено 254-му стрелковому полку, созданному на базе 91-й стрелковой бригады.

За годы войны аналогичный подвиг совершили 402 солдата.

После ранения учился ходить по земле и бить фрицев в небе

В июне 1943 года свой первый боевой вылет после тяжелого ранения совершил летчик Алексей Маресьев. И пусть он был только вторым пилотом самолета, за штурвалом которого сидел командир эскадрильи 63-го Гвардейского истребительного авиационного полка Александр Числов, многие посчитали сам факт того, что Маресьев вернулся в строй, примером настоящего мужества. Самый первый боевой вылет Маресьева состоялся 23 августа 1941 года где-то под Крымином, а первый немецкий самолет он сбил в начале 1942 года. В марте того же года Алексей Маресьев был отправлен на Северо-Западный фронт — к этому моменту на его счету было четыре сбитых самолета. Именно здесь произошел воздушный бой, который навсегда изменил его жизнь.

Весной 1942 года советские войска возле непрямого городка Демянска между озерами Селгигер и Ильмень окружили примерно сотысячную группировку немецких солдат. В марте 1942 года в районе этого так называемого демьянского котла во время вылета по прикрытию бомбардировщиков в бою с немецкими истребителями самолет Як-1 Маресьева был подбит. Он пытался совершить вынужденную посадку в лесу, заправив там подходящее озеро, но его самолет зацепился шасси за верхушки сосен, перевернулся и упал в снег. Маресьев остался жив,

у него были сломаны обе ноги. Целых 18 суток поврежденный летчик сначала на покатых ногах, а затем и ползком пробирался к линии фронта. Экипирован Маресьев был неплохо: меховой комбинезон, унты и шлем давали шанс продержаться в лесу ранней весной. Но он не предполагал, насколько долгим окажется его путешествие. Снег бортовой паек, он пытался тем, что удавалось найти в лесу: корой деревьев, ягодами, шишками. Вместо воды ел снег, ночевал в оврагах, дно которых выстилал ельником, им же укрывался... Как он в итоге остался жив, неизвестно никому, а сам летчик об этом рассказывает не любил. Им дивило разве что неукротимое желание жить. Его обнаружили жители деревни Плав в Валдайском районе — Сережа Малин и Саша Вихров. Отец Саши отвез Алексея на подводе в свой дом. Там он пролежал еще неделю, потом летчика отправили в московский госпиталь. Перелом конечностей, обморожение — обе ноги пришлось ампутировать. Это, казалось бы, ставило жирную точку на карьере летчика. Однако Маресьев не собирался сдаваться. Он не смирился с мыслью, что ему придется расстаться с небом, приняв для себя решение — вернуться в авиацию и снова летать любой ценой. Практически сразу же после операции начал тренироваться: ходить, бегать, прыгать и даже танцевать. Всего за шесть месяцев

тренировок Маресьев научился ходить на протезах так, что только редкий человек мог заметить в его походке что-то необычное. В начале 1943 года он прошел медкомиссию и был направлен в летную школу, где уже через месяц совершил свой пробный вылет. Алексей Маресьев проявил удивительное упорство в неоднократных просьбах к руководству снова направить его на фронт и наконец добился своего — в июне 1943 года он прибыл в 63-й Гвардейский истребительный авиационный полк, чтобы снова в одном строю с товарищами бить фашистов в небе над Курской дугой. 20 июля 1943 года Алексей Маресьев во время воздушного боя с превосходящими силами противника спас жизни двух советских летчиков и сбил сразу два вражеских истребителя. За этот свой подвиг приказом командования он был удостоен звания Героя Советского Союза.

«Повесть о настоящем человеке» Бориса Полевая (1946), описывающая подвиг Маресьева, остается одной из лучших книг для юношества о войне.

Полковник запаса Алексей Петрович Маресьев умер в 2001 году за час до концерта, посвященного его 85-летию.



Алексей Маресьев с женой Галиной и сыном Виктором. На столе — «Вечерняя Москва» за 8 января 1947 года

НАЦИСТЫ ВПЕРВЫЕ ПОЛУЧИЛИ ПРИГОВОР

1943 год был ознаменован крупными публичными процессами в освобожденных городах: судили тех, кто совершал зверства во время оккупации. Первые процессы прошли в Краснодаре (14-17 июля) и Краснодаре (15-18 августа), но там разбирались только дела советских граждан, прислуживавших врагу. А вот в Харькове на скамье подсудимых впервые оказались и зарубежные военные преступники. Процесс начался 15 декабря 1943 года в бывшем Харьковском оперном театре в присутствии множества советских и зарубежных корреспондентов. Перед военным трибуналом 4-го Украинского фронта предстали советский коллаборационист, шофер местного гестапо Михаил Буланов и трое немецких граждан: чиновник полиции Рейнгарт Рецлав, заместитель командира роты СС Ганс Риц и офицер военной контрразведки Вильгельм Ланхельд. Они обвинялись в участии в истязаниях и убийствах мирных жителей. С 16 по 20 декабря «Вечерняя Москва» в каждом номере отводила от одной до трех полос под стенограмму процесса. Это своего рода жуткая пьеса, где неизвестно, что звучит страшнее: монологи свидетелей или диалоги с прокурором, показания о садистских бесчинствах — или признания в мотивах этих действий. Подсудимых подробно рас-

спрашивали о машине «душегубке» (передвижной газовой камере) — о ней в СССР тогда только узнавали. Эсэсовец Риц, как и все немецкие подсудимые, написал на то, что всего лишь выполнял приказы командования. Но прокурор подловил его: за несколько минут до этого Риц признавался, что сам вызвался загонять в «душегубку» заключенных. Ответ Рица раскрывает характер деловитого циника с ледяным сердцем, жадного до получения профессионального опыта: «...прошу учесть, что тогда я еще являлся новичком на Восточном фронте и хотел лично убедиться, действительно ли здесь <...> применяется такая автомашина, о которой я слышал ранее». Последнее заседание состоялось 18 декабря, в субботу, а на следующий день приговор привели в исполнение. В понедельник, 20 декабря, москвичи получили газету, где вместе с последней частью стенограммы публиковались и сообщения о развязке: всех четверых вздернули на городской площади на глазах у 40 тысяч человек. Харьковский процесс стал своего рода репетицией Нюрнбергского, создав юридический прецедент: ссылка на выполнение приказа не избавляет от ответственности за преступление.

«ВМ» 16-20 декабря 1943 года

Когда красноармейцу выдали погоны

Указ Верховного Совета СССР от 6 января 1943 года «О введении новых знаков различия для личного состава Красной Армии» не стал неожиданностью в войсках: подготовка к возвращению погон вместо нарукавных нашивков и разнообразных петлиц (реформы знаков различия 1939 и 1940 годов окончательно всех запутали) началась в 41-м, всеобщие разговоры об этом в середине 42-го. Решение тем не менее было неординарным: после револю-



Слева направо: погоны лейтенанта артиллерии, погоны майора бронетанковых войск, погоны полковника артиллерии РККА образца 1943 года

циями и стали символом контрреволюции, а офицеров презрительно называли «золотопогонниками». Кстати, чуть позже, в феврале, погоны были введены в НКВД и НКГБ, в мае — в Наркомате иностранных дел, в сентябре — в Наркомате путей сообщения и в октябре — в Прокуратуре СССР. Но в этих ведомствах погоны отменили лет через десять.

«ВМ» 7 января 1943 года

Киев — наш! Освобождена столица республики

6 ноября 1943 года завершилась успешная наступательная операция. Битва за город длилась меньше недели. Одну из причин этого успеха «Вечерняя Москва» объяснила 10 ноября. В тот день было опубликовано послание Сталину от Никиты Хрущева — он был главой Компартии Украины и членом Военного совета 1-го Украинского фронта. Хрущев похвалил «хорошую организацию артиллерийского огня» с нашей стороны. «Немцы <...> в панике бежали <...>

и не успели сжечь и взорвать... Киев, как это было сделано с Полтавой и другими городами Левобережной части Украины», — сообщал Хрущев. Тем не менее разрушения в городе были значительные — и в следующих номерах «Вечерки» описывалось, что делает Москва для поддержки жителей Киева. 13 ноября газета написала, что над Киевской кондитерской фабрикой имени Карла Маркса возьмут шефство «Красный Октябрь» и «Большевик».

А 18 ноября «Вечерка» напечатала заметку о возвращении в столицу артистов Театра Вахтангова: 11 ноября московские актеры выступали в кинотеатре «Центральный» — и в зале яблоку было негде упасть. Новости об освобождении столиц остальных республик придут нескорее: Минск отобьют у фашистов 3 июля 1944 года, Вильнюс — 13 июля, Кишинев — 24 августа, Таллинн — 22 сентября, Ригу — 15 октября.

«ВМ» ноябрь 1943 года

ПИСТОЛЕТ-ПУЛЕМЕТ ОБРАЗЦА 1941 ГОДА СИСТЕМЫ ШПАГИНА (ППШ)



Дульный тормоз-компенсатор представлял собой выступающую вперед за дульный сре� часть конушу ствола. Прицельные приспособления состояли из секторного прицела и неподвижной мушки. Прицел дальностью от 50 до 500 м и шагом 50 м (производилась упрощенная версия с прицелом до 200 метров). Ствольная коробка слита с конушом ствола. Скорострельность: 1000 выстрелов в минуту. Автоматика работает по схеме использования отдачи со свободным затвором. Масса без патронов: 3,6 кг, со снаряженным барабанным магазином: 5,3 кг, с секторным магазином: 4,15 кг. Барабанный магазин емкостью 71 патрон. С 1942 года заменялся на секторные магазины емкостью 35 патронов. Калибр: 7,62 мм. Спусковой механизм допускает ведение стрельбы очередями и одиночными выстрелами. Переводчик размещается внутри спусковой скобы, перед спусковым крючком. Длина: 843 мм.

ЛЕГКИЙ ТАНК Т-70



Нарезная 45-мм полуавтоматическая танковая пушка. Дальность стрельбы прямой наводкой достигала 3600 м, максимально возможная: 4800 м. С пушкой был спарен 7,62-мм пулемет ДТ-29, который мог сниматься и использоваться как пехотный. Броневая защита дифференцированная, противопушечная. Толщина бронеплит: от 6 мм (днище) до 50 мм (маса орудия). В изолированном броневой переборки кормовом отсеке располагались топливные баки. Экипаж состоял из 2 человек (командира и механика-водителя). По правому борту середины корпуса находятся два спаренных двигателя ГАЗ-202, мощностью по 70 л. с. Танк развивал скорость до 42 км/ч. Рабочее место механика-водителя находилось в передней части бронекорпуса танка со смещением влево от центральной продольной плоскости машины. Торсионная подвеска унаследована от танка Т-60. Ширина гусеницы: 300 мм. Клиренс: 300 мм.

СРЕДНИЙ ТАНК Т-34



Все модели танка Т-34 имели низкую башню. Здесь были места командира и заряжающего. На поздних моделях к башне приваривали поручни для десанта. Длина корпуса: 5920 мм. Ширина: 3000 мм. Высота: 2405 мм. В корме машины расположен дизель мощностью 473 л. с. Танк развивал скорость до 54 км/ч. Броневая защита дифференцированная, противопушечная из броневых плит толщиной от 45 мм (лоб корпуса и башни) до 15 мм (крыша башни). Подвеска позволяла танку Т-34 сохранять высокую скорость при движении по сильно пересеченной местности, шириной гусеницы танка массой 28,3 тонны давали возможность двигаться по грязи и глубокому снегу. На танк ставились два 7,62-мм пулемета ДТ (курсовой и спаренный с пушкой). Место механика-водителя располагалось с левой части корпуса. Справа от него — место стрелка-радиста.

Открыты три новые станции метро



Москвичи на станции «Новокузнецкая». Фото 1943 года

Строительство московского метро было заморожено только на первые, тяжелейшие месяцы войны. Уже в декабре 1941 года работы возобновились, а в 1943 году открылись три новые станции. Последней довоенной «премьерой» метрополитена стала Горьковско-Замосворецкая линия: она заработала 11 сентября 1938 года, крайними точками были «Сокол» и «Площадь Свердлова» (ныне — «Театральная»). А за один только 1943 год эта ветка приросла тремя станциями с юга. Раньше всех — 1 января 1943 года — открылась наиболее удаленная от центра станция, «Завод имени Сталина» (ныне — «Автозаводская»). Две промежуточные, «Новокузнецкая» и «Павелецкая», еще не были достроены. От «Площади Свердлова» пасса-

жиры преодолевали перегон в 6,5 километра, дважды пересекая под землей Москву-реку — целых восемь минут в туннеле. В день открытия станции «Вечерка» посвятила ей целую полосу, и там, в частности, была затронута тема этого временного неудобства. Указывалось, что длина перегона компенсируется повышенной скоростью поездов: 48 километров в час, в полтора раза быстрее, чем на других московских линиях. Высокая скорость сопровождала и процесс создания этой станции: на той же полосе описано, что в среднем нормы выполнялись на 135 процентов, 65 процентов рабочих (две трети) выполняли до полутора норм в смену, а 23,9 процента (почти каждый четвертый) — даже по две. А ведь некоторые из этих тружени-

ков лишь полтора года назад не представляли себе иной работы, как у семейного очага. Скажем, бетонщики Кузьмина и Чирикова — в прошлом домашние хозяйки... Автор проекта архитектор Алексей Душкин подробно рассказывал о декоре станции, специально остановившись на панно в перронном зале. Мозаика для них была выполнена в блокадном Ленинграде и, как сказано в газете, «отправлялась в Москву иногда и на самолетах» (современные источники добавляют, что еще и в грузовиках по Дороге жизни). «Эта частица труда, отданного Ленинградом в тяжелые дни войны московскому метро, придает еще большую значимость великоленному сооружению», — подытоживала «Вечерка».

Под конец 1943 года, 20 ноября, были открыты «Ново-Кузнецкая» (тогда название писалось так — через дефис!) и «Павелецкая». Разумеется, «Вечерка» снова приурочила к этому событию полосу. Отмечалось, как сложно было работать на уже действующем участке («приходилось особенно напряженно трудиться в те короткие ночные часы, когда движение поездов приостанавливалось»). Одной из важных препонов стали эскалаторы: ранее их изготавливали только в Ленинграде. Пришлось летом 1943 года налаживать производство в столице, «кооперировать до 43 московских заводов». Снова были явлены примеры высочайшего темпа: до войны один эскалатор монтировали до 90 дней, теперь — в полтора раза быстрее, а наземные вестибюли вместо полутора построили за три месяца. Архитекторы гордились, что в оформлении станций и вестибюлей им удалось «избегнуть упрощенчества, недопустимого для монументальных сооружений». Однако «Вечерка» дала понять, что масштабная стройка не слишком отвлекала ресурсы от других задач, которых полно в воюющей стране. Удалось пойти на «облегчение конструкции», а также найти замену для «остродефицитных материалов» — об этом рапортовал начальник строительства «Павелецкой» Николай Даниеля (так писалась его фамилия — а вот его сын Георгий, впоследствии кинорежиссер, стал известен как «Даниеляс»). Добавим, что до Победы были открыты еще четыре станции: 18 января 1944 года запустили участок от «Курской» — радиальной) до «Измайловского парка культуры и отдыха имени Сталина» (ныне — «Партизанская»). На каждой из этих семи станций есть надпись: «Сооружена в дни Отечественной войны».

«ВМ» 1 января и 20 ноября 1943 года

«ТОРПЕДО» ВЫИГРАЛО КУБОК СТОЛИЦЫ



Стадион «Сталинец»: финал Кубка Москвы ЦДКА — «Торпедо». Автозаводцы в обороне. Фото 1943 года

Спортивная жизнь Москвы в военные годы, конечно, притихла, но не замерла полностью. Каждое лето, например, проводился Кубок столицы по футболу, а каждую осень (даже в 1941 году, когда враг стоял буквально у городской границы) — чемпионат. Аужкогда угроза отступила от Москвы, соревнования стали устраивать с почти довоенными размахом. Кубок 1943 года проводился с 20 июля по 8 августа. В финале команды «Торпедо» и ЦДКА (ныне — ЦСКА) встретились на стадионе «Сталинец» (теперь — стадион «РЖД Арена» в районе Преображенское). 35 тысяч болельщиков в тот воскресный вечер вернулись домой позже, чем планировалось: вместо полутора часов игра продолжалась целых два. Затянувшийся матч — в принципе не редкость. Однако события 8 августа 1943 года, как отмечал на следующий день спортивный обозреватель «Вечерки» Герман Коллодный, выделялись «среди многих игр на кубок результатами и несколькими необычным ходом».



Игра с самого начала оказалась острой. Не прошло и трех минут, как торпедовцы получили два гола. Через минуту они сумели отплатить ЦДКА, но вскоре получили в свои ворота уже третий мяч. Дальше и зрители стали свидетелями «настойчивой и резкой игры хорошо сыгранной между собой мастеров футбола».

И последний из этих таймов оказался решающим. На пятой минуте старший брат Василия Жаркова, Георгий, капитан команды, забил армейцам пятый гол, а две минуты спустя сам Василий дополнил его шестым. «Торпедовцы» выиграли Кубок Москвы со счетом 6:4. Через два дня, 11 августа, «Вечерняя Мо-

сква» посвятила команде победительнице заметку, смысл которой сегодня нуждается в пояснении. В советское время официально утверждалось, что даже самые лучшие наши спортсмены — по сути, любители, что они тренируются и выступают только в свободное от работы, учебы или службы в армии время. Вот и в заметке «Вечерней Москвы» подчеркивалось, что одиннадцатидесятилетний Александр Ремин — мастер ОТК, нападающий Кузин — моторист... Говорились также, что завоеванный на «Сталинце» серебряный кубок команда вручила заводскому коллективу. Его торжественно принял директор завода (чье имя позже предприятие и носило) Иван Лихачев.

«ВМ» 9 и 11 августа 1943 года

Танки и самолеты врага стали выставочными экспонатами



Москвичи на выставке трофеев в Центральном парке культуры и отдыха имени М. Горького. Фото 1943 года

на счетах которых находилось 7,746 тысячи рублей. Рядици выиграл крупные суммы: по одному счету был выплачен выигрыш в 3,700 рубля, по другому — 3,222 рубля, третьему — 3,194 рубля. В предстоящем 3 октября тираже будут участвовать 6978 человек, на текущих счетах которых 16,412 тысячи рублей. Исполком Моссовета утвердил комиссию по проведению второго тиража. Председатель комиссии — член исполкома Моссовета Редькина.

«ВМ» 2 октября 1943 года

ГОНКИ МОТОЦИКЛИСТОВ

Вчера на ипподроме начались комплексные соревнования мотоциклистов на первенство Москвы. В программе — гонки на дистанцию 9,6 километра (6 кругов) и большой мотокросс с преодолением препятствий. В мотокроссах приняли участие 35 сильнейших спортсменов — представителей спортивных обществ «Динамо», «Торпедо», «Старт», а также Красной армии. Эффектно провел гонку в четвертом заезде гонщик, шедший под номером «шесть». Вырвавшись вперед со старта, он с каждой секундой увеличивал просвет и пришел к финишу первым. Это был рекордсмен мотоспорта старший лейтенант Грингаут. Он показал лучший результат дня, пройдя дистанцию за 6 м. 21 с.

«ВМ» 18 октября 1943 года

В самый разгар войны, 22 июня 1943 года в Парке Горького в Москве открылась выставка немецкого трофейного оружия. Ее специально приурочили ко второй годовщине начала войны. К этому времени Красная армия начала уверенно наступать: пусть до Дня Победы было еще далеко, но кризис первых военных лет был преодолен. К этому времени в советских войсках накопилось немало образцов захваченной техники противника — тяжелой артиллерии и авиации, поэтому экспозиция получилась очень внушительной — общая площадь выставки составляла 10,5 гектара. Танки, бронетранспортеры, грузовики, самолеты, орудия и инженерное оборудование

были размещены в самом парке и вдоль набережной Москвы-реки по обочинам неба, а стрелковое оружие, элементы формы, амуниция, знамена и прочее — в специально построенных для этой выставки павильонах. Больше всего места досталось авиации противника — под размещение техники отвели 26 тысяч квадратных метров. Специально под выставку было заново перестроено Центральное здание парка и установлена новая ограда. В парке была заново создана водопроводная и канализационная сеть, установлено уличное освещение с соблюдением всех мер светомаскировки. Для посетителей выставки были сделаны 50 питьевых фонтанчиков, многочисленные киоски для

продажи прохладительных напитков и легких закусок. За несколько дней до официального открытия выставку посетил лично Сталин и остался доволен — и организацией мероприятия, и самой экспозицией. Выставка образцов трофейного вооружения пользовалась большой популярностью. И она постоянно обновлялась — сюда привозили новые экземпляры вооружения, добытые в сражениях или брошенные отступающим врагом, а также трофеи от других армий — союзников Германии. Выставка продолжала функционировать до 1 октября 1948 года. За это время ее посетили более 7,5 миллиона человек.

«ВМ» июль 1943 года

Большие осенние посадки

В Москве в ближайшее время начинаются осенние посадки деревьев и кустарников. Впервые за время войны озеленение будет осуществляться в таких больших масштабах. Решено посадить 30 000 деревьев и 100 000 кустарников. В городском тресте зеленого строительства нам сообщили: — В первую очередь будут озеленены площадки при школах, детских учреждениях, больницах, участки при жилых домах, учреждениях и предприятиях. Из имеющихся в питомниках декоративных деревьев осо-

бенно хороши липа, тополь, ясень, клен американский, остролистный и др. В этом году будет достаточно широко применен в посадке боярышник — красивый кустарник, который украшает Советскую площадь и площадку у памятника первопечатнику Ивану Федорову. На площади Свердлова, возле Китайгородской стены, восстанавливается большой сквер. Здесь предполагается посадить пирамидальные тополя, кустарники, а также разбить цветник. Возможно, уже в этом году удастся заложить здесь основу

будущего розариума. Подготовительные работы начались. Будет воссоздан также сквер у здания университета. Посаженные два-три года назад в Александровском саду тополи разрослись настолько, что будут рассажены здесь на большой площади. На Сретенском, Тверском и Никитском бульварах посадят значительное количество деревьев и кустарников. На бульварах появятся многолетние цветы — ирис, флоксы, пионы и пр. В озеленении примут участие школьники старших классов.

«ВМ» 25 сентября 1943 года

ЗАЛ В ГОСТИНИЦЕ

Для лучшего обслуживания проживающих в гостинице «Октябрьская» переоборудованы ряд помещений. Устроен небольшой зал ожидания. Здесь проживающие и посетители могут почитать газеты, журналы, позвонить по телефону, побеседовать и т.д. В зале — мягкая мебель, цветы. В скором времени будут отремонтированы и номера.

«ВМ» 8 мая 1943 года

* Территория современного Таганского района

НА ЗАГотовКАХ ДРов

Месяц назад в Истринский лесхоз приехали москвичи — трудящиеся Сокольнического района. Они сразу же взялись за работу. Работники промартели «Пролетарское объединение» тт. Огузина, Лоханкова, Ярцева, Корюхина ежедневно дают высокую выработку. Хлебзавод также может гордиться своими работниками, показывающими пример трудового энтузиазма. На 128 процентов выполняет трудовое задание тов. Фомкина. На таком же уровне работают молодые работники завода тт. Щекочихина, Скребневская, Смирнова. Часть москвичей очищают лесосеки. Нужно собрать на участке все сучья и сжечь их, чтобы предотвратить возможность лесных пожаров. Работница макаронной фабрики тов. Ерохина не теряет ни одной минуты, выполняет почти полторы нормы ежедневно. Быстро и споро идет работа у тт. Крохиной, Чижиковой, Сидоренко. Все они выполняют план на 135 процентов. За три недели москвичи очистили большую площадь в 200—250 гектаров.

«ВМ» 1 июня 1943 года

ТИРАЖ ПО ВЫИГРЫШНЫМ ВКЛАДАМ

Завтра в Октябрьском зале Дома Союзов состоится второй тираж выигрышей по выигрышным вкладам, внесенным в сберегательные кассы. Начальник Управления сберегательных касс Москвы тов. Вихляев сообщил: — В прошлом году сберегательные кассы ввели новый вид операций — выигрышные вклады. По этим вкладам вкладчики не получают процентов, а участвуют два раза в год в тиражах выигрышей. В каждом тираже выигрывает один из 40 вкладчиков. Сумма выигрыша составляет от 50 до 200 процентов среднего размера вклада. В первом тираже, состоявшемся 4 апреля 1943 г., приняли участие 4065 вкладчиков,

ПОСЛЕДНИЕ ДНИ ТРЕНИРОВОК

В парках идут тренировки легкоатлетов к предстоящей 17-й эстафете на приз «Вечерней Москвы». Одной из первых на стадионе ЦДКА берет старт мастер спорта Е. Егорова. Она выступала на всех эстафетах на приз «Вечерней Москвы». Тренировка длится два часа. До самого старта ни один из бегунов не знает, с кем ему придется соревноваться на своем этапе.

«ВМ» 5 мая 1943 года

С 6 ЯНВАРЯ на экраны кинотеатров:
ПЕРВЫЙ, МЕТРОПОЛЬ, УДАРНИК, КОЛИЗЕР, МОСКВА, ХУДОЖЕСТВЕННЫЙ, РОДИНА, ЦЕНТРАЛЬНЫЙ, ТАГАНСКИЙ, ФОРУМ, ОРИОН, ДИНАМО, ШТОРМ

ВЫПУСКАЕТСЯ ХУДОЖЕСТВЕННЫЙ ФИЛЬМ

КОТОВСКИЙ

Сценарий — А. КАПЛЕР. Режиссер — А. ФАЯНЦИММЕР. Оператор — М. ГИДИН. Композитор — С. ПРОКОФЬЕВ.

В главных ролях: Н. МОРДВИНОВ, В. ВАНИН, Н. КРЮЧКОВ, В. МАРЕЦКАЯ, М. АСТАНГОВ.

Производство Центральной объединенной киностудии художественных фильмов.

Московский Ордена Ленина ГОСЦИРК

сегодня и ежедневно БОЛЬШОЕ ИЛЛЮЗИОННОЕ РЕВЮ

Засл. арт. РСФСР

ЖИО

с 75 АССИСТЕНТАМИ и БОЛЬШАЯ ЦИРКОВАЯ ПРОГРАММА.