



КРАСНАЯ ЗВЕЗДА

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОРГАН НАРОДНОГО КОМИССАРИАТА ОБОРОНЫ СОЮЗА ССР

№ 205 (6193)

31 августа 1945 г., пятница.

ЦЕНА 20 КОП.

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

Телеграмма Генералиссимуса Чан Кай-ши... Телеграмма Генералиссимуса Чан Кай-ши... Телеграмма Генералиссимуса Чан Кай-ши...

Странных Дел Китайской Республики... Прием И. В. Сталиным делегации профсоюза рабочих автомобильной промышленности Чехословакии... Из личной боевой практики командиров стрелковых рот... Сегодня — десять лет стахановского движения: А. Литвак, — Великая творческая сила советского народа (3 стр.)... К. Гофман. — Международный обзор (4 стр.)

Первая послевоенная пятилетка

Победоносно завершив борьбу с самыми сильными, злобными и опасными врагами нашей Родины и всего свободолюбного человечества, великий советский народ, руководимый мудрой партией большевиков, вернулся ныне к мирному труду, вновь вступил на путь мирного развития. Это — путь дальнейшего укрепления нашей экономической и военной мощи. Это — славный, большевистский путь нового расцвета советского государства, дальнейшего подъема благосостояния всех советских граждан. Тому свидетельством — контуры первого послевоенного пятилетнего плана.

Центральный Комитет ВКП(б) и Совнарком СССР поручили Госплану СССР совместно с наркоматами и союзными республиками составить новый пятилетний план — план восстановления и развития народного хозяйства и железнодорожного транспорта Советского Союза на 1946 — 1950 годы. Этот план, по указанию ЦК ВКП(б) и Совнарком СССР, должен предусмотреть решение следующих основных задач:

«Полное восстановление народного хозяйства районов СССР, подвергавшихся немецкой оккупации, послевоенную перестройку народного хозяйства и дальнейшее развитие всех районов СССР, в результате чего должен быть значительно превзойден довоенный уровень развития народного хозяйства СССР».

Эти скупые и выразительные слова звучат для каждого советского человека лучше, радостнее самой чудесной музыки. Мы видим за ними светлый облик новых, прекрасных городов, выросших на месте руин, оставшихся войной. Мы слышим в них многоголосый шум десятков и сотен новых заводов, выпускающих в огромных количествах все, что нужно для народного хозяйства, для армии, для нужд простого советского человека. Воплотились в жизнь задачи, поставленные Центральным Комитетом большевистской партии и Советом Народных Комиссаров Союза ССР, обеспечат нашей Отчизне еще более стремительное движение вперед по пути роста, увеличения всемирных богатств, повышения экономической и военной мощи. А то, что новая пятилетка станет реальностью, что задачи, поставленные ею, будут решены с честью, — яспо каждому воину Красной Армии, каждому патриоту советской Родины.

Сталинские пятилетки... Как много говорит это нашим людям! Пятилетки — поистине ода из самых славных и наиболее замечательных страниц истории нашей Родины. Все, что позволило нам выйти с победой из беспримерной по масштабам и труднейшей войны, — все это неразрывно связано с пятилетками, с огромным трудом, проделанным советским народом под руководством партии большевиков, по гениальным сталинским планам.

Известно, что царская Россия все более отставала в своем развитии от передовых в экономическом отношении стран мира и ввиду этого все более впадала в кабалу иностранных государств. В 1913 году В. И. Ленин писал: «...Россия остается невиданно отсталой страной... оборудованной вчетверо хуже Англии, вчетверо хуже Германии, вдесятеро хуже Америки». Вследствие этой отсталости Россия в ходе первой мировой войны оказалась перед катастрофой. Страна шла путем, который неизбежно привел бы ее к потере государственной самостоятельности. От такого позора нашу страну спасла партия Ленина — Сталина.

В результате победы Великой Октябрьской Социалистической Революции и последовательного осуществления ленинско-сталинской политики наша страна стала могучей, индустриальной и колхозной державой. История не знает примеров такого бурного экономического и культурного развития, какой явила миру наша страна за годы Советской власти. В результате первых двух сталинских пятилеток СССР занял первое место в Европе и второе место в мире по объему всей произведенной продукции, в том числе по машиностроению. Уже в 1937 году СССР по объему промышленной продукции пережал Германию, пережал Англию и Францию, вместе взятые. Именно это явилось материальным фундаментом всех наших блистательных военных

успехов, позволило нам выйти победителями из единоборства с гитлеровской Германией, использовавшей в своей борьбе против Советского Союза производственные ресурсы почти всей Европы.

Вероломное нападение германских захватчиков застигло советский народ в разгар выполнения третьей сталинской пятилетки. В те дни партия поставила перед рабочим классом, крестьянством, интеллигенцией историческую задачу — добиться такой производительности труда, такого роста производства, которые позволили бы нам в ближайшие 10—15 лет догнать и перегнать в экономическом отношении, то есть по размерам производства, на душу населения, главные капиталистические страны Европы и Соединенные Штаты Америки. Советский народ, не покладая рук, с воодушевленным трудился над тем, чтобы решить эту задачу, полностью насытить страну предметами потребления, обеспечить изобилие продуктов, поднять Родину к высотам небывалого процветания. Война, навязанная германскими империалистическими хищниками, помешала нам этому труду. Но минуло четыре года, и великий советский народ, повергнутый вихрями «львийских» врагов, снова вступил на путь созидания, снова взялся за прерванный мирный труд. И какое светлое будущее уже открылось нашим взорам!

Наметки первого пятилетнего плана послевоенного развития, разрабатываемого ныне по указаниям Центрального Комитета ВКП(б) и Совнарком СССР, наполнили радость и гордостью сердца всех советских людей, всех наших воинов. В грандиозных задачах, которые будут поставлены этим планом, мы справедливо видим еще одно замечательное проявление непреодолимого могущества советского, социалистического строя, неиссякаемой его жизненной силы.

Известно, что главным промышленным странам Европы после первой мировой войны потребовалось 9—11 лет, чтобы восстановить свое производство на довоенном уровне. Известно также, что ни одно государство не знало еще такого урожая, который нанесла народному хозяйству Советского Союза минувшая вторая война. И тем не менее партия и правительство поставили задачей в течение пяти лет не только полностью залечить тяжелые раны, нанесенные войной, но и значительно превзойти довоенный уровень развития народного хозяйства!

Такое быстрое движение вперед возможно только при социалистической системе народного хозяйства, не знающей кризисов, безработицы, неликом подчиненной четкому, разумному планированию, всецело поставленной на службу всему народу. Реальность нашего плана, — указывал товарищ Сталин, — живые люди, кадры. Сегодня советская страна отмечает десятилетие стахановского движения. Это знаменательная дата воскрешает в нашей памяти много славных имен, много выдающихся дел, в которых ярко сказалась патристичность советского народа, его морально-политическое единство. Стахановское движение, зародившееся в годы сталинских пятилеток, сыграло немалую роль и в прозую пору войны. Воодушевленные волей к победе, герои советского тыла проявляли чудеса трудовой доблести. Движение двухсотников переросло в движение тысячников, возникло много новых форм социалистического соревнования, обеспечивавших непрерывный рост производительности труда. Можно не сомневаться в том, что теперь, после окончания войны, советский рабочий класс будет с новым воодушевлением и энергией работать над решением новых задач, воплощая в жизнь все требования пятилетнего плана восстановления и развития народного хозяйства СССР.

Воины Красной Армии, сдвигая с народом в дни войны и в дни мира, должны подкрепить усилия тружеников советского тыла неустанной, настойчивой работой на дальнейшим повышением своего боевого мастерства, дальнейшим укреплением могущества наших доблестных войск. Пусть наш асеп. Это — беспытанный путь строительства, подъема, роста, новых достижений во всех областях жизни советских людей. Это — святой путь еще большего укрепления экономического и военного могущества великой советской державы.

Телеграмма Генералиссимуса Чан Кай-ши

Господину Председателю Президиума Верховного Совета СССР М. И. КАЛИНИНУ

Президенту Национального Правительства Китайской Республики Господину ЦЯН ЧЖУН-ЧЖЕН

Прошу принять мою благодарность за поздравления по случаю ратификации Правительством Китайской Республики и Президиумом Верховного Совета СССР Договора о дружбе и союзе и соглашения, которые были подписаны в Москве 14 августа.

Я разделяю Ваше убеждение, что Договор о дружбе и союзе и соглашения являются крупнейшим вкладом в дело дальнейшего укрепления традиционной дружбы между Советским Союзом и Китайской Республикой на основе взаимопомощи и в интересах как наших стран, так и демократических стран всего мира.

М. КАЛИНИН.

Телеграмма Генералиссимуса Чан Кай-ши

Господину Председателю Совета Народных Комиссаров СССР Генералиссимусу И. В. СТАЛИНУ

В момент, когда мир во всем мире восстанавливается на принципах справедливости, подписание Договора о Дружбе и Союзе между Китаем и СССР является событием огромного исторического значения.

Ныне настоящий Договор, после ратификации Правительствами обеих стран, уже вошел в силу, по поводу чего настоящим шлю Вам самые искренние приветствия.

Президенту Национального Правительства Китайской Республики Генералиссимусу ЦЯН ЧЖУН-ЧЖЕН

Благодарю Вас за поздравления по случаю ратификации Договора о дружбе и союзе и соглашения между Китаем и СССР, подписанных 14 августа.

Я убежден, что этот Договор и соглашения послужат прочной основой дальнейшего развития дружественных отношений между СССР и Китаем для блага и процветания наших народов и укрепления мира и безопасности на Дальнем Востоке, а также во всем мире.

И. СТАЛИН.

Господину Народному Комиссару Иностранных Дел СССР В. М. МОЛОТОВУ

Министру Иностранных Дел Китайской Республики Господину ВАН ШИ-ЦЗЕ

Сердечно благодарю за Ваши поздравления и за Ваше дружественное сотрудничество при переговорах в Москве и в свою очередь поздравляю Вас по случаю ратификации Договора о дружбе и союзе и заключенных одновременно соглашений между Советским Союзом и Китайской Республикой.

Выражаю твердую уверенность, что Советско-Китайский Договор

великих народов Китая и СССР гарантируют мир на Дальнем Востоке, чем открывают новую историческую страницу в деле создания мира во всем мире, и в этом заинтересованы как наши страны, так и все миролюбивые страны мира.

ЦЯН ЧЖУН-ЧЖЕН.

Господину Председателю Президиума Верховного Совета СССР М. И. КАЛИНИНУ

Президенту Национального Правительства Китайской Республики Господину ЦЯН ЧЖУН-ЧЖЕН

Прошу принять мою благодарность за поздравления по случаю ратификации Правительством Китайской Республики и Президиумом Верховного Совета СССР Договора о дружбе и союзе и соглашения, которые были подписаны в Москве 14 августа.

Я разделяю Ваше убеждение, что Договор о дружбе и союзе и соглашения являются крупнейшим вкладом в дело дальнейшего укрепления традиционной дружбы между Советским Союзом и Китайской Республикой на основе взаимопомощи и в интересах как наших стран, так и демократических стран всего мира.

М. КАЛИНИН.

Телеграмма Генералиссимуса Чан Кай-ши

Господину Председателю Совета Народных Комиссаров СССР Генералиссимусу И. В. СТАЛИНУ

В момент, когда мир во всем мире восстанавливается на принципах справедливости, подписание Договора о Дружбе и Союзе между Китаем и СССР является событием огромного исторического значения.

Ныне настоящий Договор, после ратификации Правительствами обеих стран, уже вошел в силу, по поводу чего настоящим шлю Вам самые искренние приветствия.

Президенту Национального Правительства Китайской Республики Генералиссимусу ЦЯН ЧЖУН-ЧЖЕН

Благодарю Вас за поздравления по случаю ратификации Договора о дружбе и союзе и соглашения между Китаем и СССР, подписанных 14 августа.

Я убежден, что этот Договор и соглашения послужат прочной основой дальнейшего развития дружественных отношений между СССР и Китаем для блага и процветания наших народов и укрепления мира и безопасности на Дальнем Востоке, а также во всем мире.

И. СТАЛИН.

Господину Народному Комиссару Иностранных Дел СССР В. М. МОЛОТОВУ

Министру Иностранных Дел Китайской Республики Господину ВАН ШИ-ЦЗЕ

Сердечно благодарю за Ваши поздравления и за Ваше дружественное сотрудничество при переговорах в Москве и в свою очередь поздравляю Вас по случаю ратификации Договора о дружбе и союзе и заключенных одновременно соглашений между Советским Союзом и Китайской Республикой.

Выражаю твердую уверенность, что Советско-Китайский Договор

великих народов Китая и СССР гарантируют мир на Дальнем Востоке, чем открывают новую историческую страницу в деле создания мира во всем мире, и в этом заинтересованы как наши страны, так и все миролюбивые страны мира.

ЦЯН ЧЖУН-ЧЖЕН.

Господину Председателю Президиума Верховного Совета СССР М. И. КАЛИНИНУ

Президенту Национального Правительства Китайской Республики Господину ЦЯН ЧЖУН-ЧЖЕН

Прошу принять мою благодарность за поздравления по случаю ратификации Правительством Китайской Республики и Президиумом Верховного Совета СССР Договора о дружбе и союзе и соглашения, которые были подписаны в Москве 14 августа.

Я разделяю Ваше убеждение, что Договор о дружбе и союзе и соглашения являются крупнейшим вкладом в дело дальнейшего укрепления традиционной дружбы между Советским Союзом и Китайской Республикой на основе взаимопомощи и в интересах как наших стран, так и демократических стран всего мира.

М. КАЛИНИН.

Телеграмма Генералиссимуса Чан Кай-ши

Господину Председателю Совета Народных Комиссаров СССР Генералиссимусу И. В. СТАЛИНУ

В момент, когда мир во всем мире восстанавливается на принципах справедливости, подписание Договора о Дружбе и Союзе между Китаем и СССР является событием огромного исторического значения.

Ныне настоящий Договор, после ратификации Правительствами обеих стран, уже вошел в силу, по поводу чего настоящим шлю Вам самые искренние приветствия.

Президенту Национального Правительства Китайской Республики Генералиссимусу ЦЯН ЧЖУН-ЧЖЕН

Благодарю Вас за поздравления по случаю ратификации Договора о дружбе и союзе и соглашения между Китаем и СССР, подписанных 14 августа.

Я убежден, что этот Договор и соглашения послужат прочной основой дальнейшего развития дружественных отношений между СССР и Китаем для блага и процветания наших народов и укрепления мира и безопасности на Дальнем Востоке, а также во всем мире.

И. СТАЛИН.

Господину Народному Комиссару Иностранных Дел СССР В. М. МОЛОТОВУ

Министру Иностранных Дел Китайской Республики Господину ВАН ШИ-ЦЗЕ

Сердечно благодарю за Ваши поздравления и за Ваше дружественное сотрудничество при переговорах в Москве и в свою очередь поздравляю Вас по случаю ратификации Договора о дружбе и союзе и заключенных одновременно соглашений между Советским Союзом и Китайской Республикой.

Выражаю твердую уверенность, что Советско-Китайский Договор

великих народов Китая и СССР гарантируют мир на Дальнем Востоке, чем открывают новую историческую страницу в деле создания мира во всем мире, и в этом заинтересованы как наши страны, так и все миролюбивые страны мира.

ЦЯН ЧЖУН-ЧЖЕН.

Господину Председателю Президиума Верховного Совета СССР М. И. КАЛИНИНУ

Президенту Национального Правительства Китайской Республики Господину ЦЯН ЧЖУН-ЧЖЕН

Прошу принять мою благодарность за поздравления по случаю ратификации Правительством Китайской Республики и Президиумом Верховного Совета СССР Договора о дружбе и союзе и соглашения, которые были подписаны в Москве 14 августа.

Я разделяю Ваше убеждение, что Договор о дружбе и союзе и соглашения являются крупнейшим вкладом в дело дальнейшего укрепления традиционной дружбы между Советским Союзом и Китайской Республикой на основе взаимопомощи и в интересах как наших стран, так и демократических стран всего мира.

М. КАЛИНИН.

Телеграмма Генералиссимуса Чан Кай-ши

Господину Председателю Совета Народных Комиссаров СССР Генералиссимусу И. В. СТАЛИНУ

В момент, когда мир во всем мире восстанавливается на принципах справедливости, подписание Договора о Дружбе и Союзе между Китаем и СССР является событием огромного исторического значения.

Ныне настоящий Договор, после ратификации Правительствами обеих стран, уже вошел в силу, по поводу чего настоящим шлю Вам самые искренние приветствия.

Президенту Национального Правительства Китайской Республики Генералиссимусу ЦЯН ЧЖУН-ЧЖЕН

Благодарю Вас за поздравления по случаю ратификации Договора о дружбе и союзе и соглашения между Китаем и СССР, подписанных 14 августа.

Я убежден, что этот Договор и соглашения послужат прочной основой дальнейшего развития дружественных отношений между СССР и Китаем для блага и процветания наших народов и укрепления мира и безопасности на Дальнем Востоке, а также во всем мире.

И. СТАЛИН.

Господину Народному Комиссару Иностранных Дел СССР В. М. МОЛОТОВУ

Министру Иностранных Дел Китайской Республики Господину ВАН ШИ-ЦЗЕ

Сердечно благодарю за Ваши поздравления и за Ваше дружественное сотрудничество при переговорах в Москве и в свою очередь поздравляю Вас по случаю ратификации Договора о дружбе и союзе и заключенных одновременно соглашений между Советским Союзом и Китайской Республикой.

Выражаю твердую уверенность, что Советско-Китайский Договор

великих народов Китая и СССР гарантируют мир на Дальнем Востоке, чем открывают новую историческую страницу в деле создания мира во всем мире, и в этом заинтересованы как наши страны, так и все миролюбивые страны мира.

ЦЯН ЧЖУН-ЧЖЕН.

Господину Председателю Президиума Верховного Совета СССР М. И. КАЛИНИНУ

Президенту Национального Правительства Китайской Республики Господину ЦЯН ЧЖУН-ЧЖЕН

Прошу принять мою благодарность за поздравления по случаю ратификации Правительством Китайской Республики и Президиумом Верховного Совета СССР Договора о дружбе и союзе и соглашения, которые были подписаны в Москве 14 августа.

Я разделяю Ваше убеждение, что Договор о дружбе и союзе и соглашения являются крупнейшим вкладом в дело дальнейшего укрепления традиционной дружбы между Советским Союзом и Китайской Республикой на основе взаимопомощи и в интересах как наших стран, так и демократических стран всего мира.

М. КАЛИНИН.

Телеграмма Генералиссимуса Чан Кай-ши

Господину Председателю Совета Народных Комиссаров СССР Генералиссимусу И. В. СТАЛИНУ

ОТ СОВЕТСКОГО ИНФОРМБЮРО

Оперативная сводка за 30 августа

На Дальнем Востоке существенных изменений не произошло. За 29 августа нашим войскам удалось в плен 9.000 японских солдат и офицеров и два генерала.

Ратификация Президиумом Верховного Совета БССР Устава Организации Объединенных Наций

30 августа Президиум Верховного Совета БССР ратифицировал Устав Организации Объединенных Наций, подписанный в Сан-Франциско (США) 26 июня 1945 года.

УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР О награждении доктора медицинских наук профессора Трутнева В. К. орденом Ленина

За выдающуюся научную и педагогическую деятельность в области медицины и активную работу по лечению бойцов и офицеров Красной Армии награждает заслуженного деятеля науки, доктора медицинских наук профессора Трутнева Василия Кузьмича орденом Ленина.



1-й ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФРОНТ. Встреча Главнокомандующего советскими войсками на Дальнем Востоке маршала Советского Союза Василевского и командующего войсками 1-го Дальневосточного фронта маршала Советского Союза Мерцкова с представителями командования Квантунской армии по поводу ее капитуляции. На снимке: маршалы Василевский (в центре) и Мерцков беседуют с начальником штаба Квантунской армии генерал-лейтенантом Хата.

Снято Е. Халдея и С. Сучатова (ТАСС).

Обучение курсантов танковых училищ по связи

Опыт Отечественной войны указывает на необходимость серьезного изучения офицерами-танкистами и офицерами-самоходчиками основных вопросов связи. Это должно найти свое отражение и в подготовке курсантов танковых училищ. В настоящей статье мы рассмотрим некоторые вопросы организации занятий по связи в 2-м Ульяновском дважды Краснознаменном танковом училище самоходных установок имени М. И. Калинина.

Первоочередное значение мы придаем комплексированному обучению по связи с другими дисциплинами. Учебные задачи по связи должны ставиться перед курсантами не только на уроках по связи, но и на занятиях по тактике, огневой службе и вождению боевых машин. В самом деле, возьмем занятия по тактике на тему «Управление в батаре «Су-76». Здесь мы видим органическую целостность вопросов радиосвязи с поставленной тактической задачей. Радиостанции, смонтированные в боевых машинах, являются основным средством управления; сосредоточение, перенос, прекращение огня, маневр и т. д. — все эти элементы боевой деятельности командира батаре осуществляются с помощью радио. Другой пример: занятия по вождению боевых машин. Здесь также можно использовать радиосвязь.

Именно стремление к наиболее полному комплексированию связи с другими дисциплинами характерно для организации занятий в нашем училище. Мы требуем, чтобы управление по радио осуществлялось на каждом занятии по стрельбе, тактике, вождению. Надо сказать, что при этом мы столкнулись с рядом трудностей. Комплексирование занятий по связи с другими дисциплинами требует тщательной проверки радиостанций при их предварительной подготовке. В нашем училище боевые машины, находясь на занятиях по тактике, вождению, огневой подготовке, не выносятся из лагря без проверки их работы на контрольно-пропускном пункте специальным радиостанционером. Руководитель занятия также лично проверяет радиостанцию в полной исправности и комплектности. По окончании занятия радиостанция повторно проверяется радиостанционером с целью выявления ее технического состояния. Имевшаяся ранее тенденция отдельных офицеров объяснять неисправности радиостанции на занятиях теми или иными техническими неполадками в самой радиостанции таким образом изживается. Это же обстоятельство, в свою очередь, заставляет руководителей занятий глубже изучать технику радиосвязи. С преподавателями тактики в училище были проведены занятия по основным вопросам организации радиосвязи в полку и батаре самоходной артиллерии. Заметим, что в последнее время офицеры по этому вопросу.

Радиосвязь начинает все глубже проникать во все поры учебного процесса, так как вопросу ее комплексирования уделяется большое внимание. Занятия по связи в отрыве от других дисциплин — в классе, в парке, — мы рассматриваем как волевые, где изучаются вопросы связи, без которых невозможна дальнейшая самостоятельная работа курсантов: тактико-технические данные, составные части, неисправности радиостанции и т. д. При комплексировании занятий курсант закрепляет полученные знания. Опыт учебного занятия показал, что до тех пор, пока комплексирование связи с тактикой, вождением, артиллерийской стрельбой не проводится, знания и практические навыки курсантов по данному предмету были невысокими.

В нашем училище уделяется большое внимание также индивидуальной работе курсантов по закреплению навыков обучения, обслуживания радиостанции, подготовке ее к практической работе в сети. Все эти вопросы решаются организацией постоянных учебных радиосетей. Используя эти радиосети, мы даем каждому курсанту дополнительную, примерно, 12 часов практической работы в течение учебного года. Работа в радиосетях проходит под руководством дежурного преподавателя и радиостанционером. При этом основной упор делается на самостоятельную работу курсантов: меньше подсказка и мелочной опеки со стороны преподавателя связи или радиостанционера. Подготовка радиостанции к работе, настройка на заданную волну, включение в связь и работа в сети в боевой машине — все это должен проделать сам курсант. Для этого ему предоставляется полная возможность в отведенное время и в смысле преодоления трудностей, возникающих при выполнении поставленной задачи. Такая работа курсантов в радиосетях дала положительные результаты.

Говоря о недостатках в подготовке курсантов по связи, следует указать на трудности при работе на радиостанции во время движения боевой машины вследствие недостаточной натренированности курсантов. Эти недостатки следует отнести за счет начального периода обучения. Имеется также трудность в вопросах подготовки материальной части радиостанции к занятиям. Все эти недостатки изживаются с улучшением организации и методики обучения.

Комплексирование обучения по связи с другими дисциплинами и практическая работа в учебных радиосетях дают возможность наилучшим образом решить сложную задачу по подготовке офицеров-танкистов, способных в полной мере использовать в бою радиосредства для управления своими подразделениями.

Инженер-майор ЗАТВАН.

КРИТИКА И БИБЛИОГРАФИЯ

ЦЕННОЕ ПОСОБИЕ ПО РАДИОНАВИГАЦИИ

Подполковник В. Титов и старший техник-лейтенант Л. Смирнов написали книгу «Самолетные радиопеленгаторы MN-26 и SCR-269» (Военздат НКВ — 1945 год). Эта книга представляет собой пособие по радионавигации для летного и технического состава нашей авиации. В практике боевой работы наших летчиков, действовавших на тяжелых бомбардировщиках, радионавигация являлась одним из основных способов самолетовождения. Рецензируемая книга суммирует накопленный боевой опыт практического применения радионавигации и подготовки радиоборудования к полетам.

В первой части книги дается понятие об использовании направленного приема электромагнитных волн, как основы работы радиопеленгаторов. Кратко сказано о характере работы приемно-передающих радиостанций. Практика применения различных методов радионавигации показала, что для летного состава необходимо твердое знание основных теоретических положений радиотехники. Были случаи, когда экипажи, попадая в трудные условия полета и плохо зная законы распространения электромагнитных волн, принимали неправильные решения по использованию того или другого радионавигационного средства. Авторы совершенно правильно начали свою книгу с разъяснения теоретических понятий об использовании электромагнитных волн как основы работы радионавигационных средств. Этот раздел книги изложен в доходчивой и увлекательной форме. Он иллюстрирован несложными рисунками.

Вторая и третья части книги содержат практическое описание радиопеленгаторов, их тактико-технические данные, установку и подготовку к эксплуатации. Эти разделы книги с точки зрения практического применения радионавигации имеют исключительное значение. Твердое знание материальной части инструментов и приборов, при помощи которых осуществляется та или другая работа, вселяет веру в них и обеспечивает успешное выполнение задания. Ценность этих разделов состоит еще и в том, что правила радионавигационных пеленгователей изложены применительно к отечественной радионавигационной аппаратуре. Эти разделы изложены простым языком, обеспечивающим легкое усвоение материала.

Для летного состава немалую ценность представляет четвертая часть книги. Здесь даны некоторые указания по использованию радиопеленгаторов в различных условиях полета. В этом разделе дается определение и основные понятия об углах и направлениях, при помощи которых производится использование методов радионавигации для определения навигационных элементов полета. Благодаря богатейшему практическому опыту авторов представляется возможность дать в четвертом разделе книги ценные советы летному составу по вопросам прокладки линии пеленгов на полетных картах различных проекций, по выявлению среднего курса при подсчете пеленгов, по определению времени пеленгации и другим практическим вопросам. В этом разделе суммирован опыт работы боевых экипажей и даны некоторые новые понятия и приемы работы как по подготовке к полету, так и по применению методов радионавигации. Даны точные указания о лассивном и активном полете на радиостанции, когда и как эти способы выполняются.

Книга в целом содержит 152 страницы и около 100 различных чертежей и рисунков, иллюстрирующих излагаемый материал. С точки зрения учебничности и усвоения материала книга написана исключительно удачно. При объяснении принципа работы отдельных агрегатов радиопеленгаторов авторы, избегая сложности математических обоснований, сознательно допустили ряд упрощений. Но это отнюдь не снижает качества материала, предлагаемого читателю.

Выход книги в свет совпал с тем моментом, когда наши части перешли на мирную учебу. Нужда в различных учебных пособиях сейчас очень велика. Поэтому, не останавливаясь на ряде мелких стилистических недостатков и неточностей, допущенных авторами, книгу «Самолетные радиопеленгаторы MN-26 и SCR-269» можно рекомендовать в качестве ценного пособия для курсантов авиационных школ и училищ. Инструкторский и преподавательский состав школ и частей эту книгу может использовать как для повышения своей личной подготовки, так и в педагогической работе.

Штурман I класса В. СОКОЛОВ.

ВОИНЫ-ПОБЕДИТЕЛИ В ГОСТИ У ШКОЛЬНИКОВ

КУРСК, 30 августа. (По телеграфу от наш. корр.) С 1944 года пионеры и комсомольцы Ютановской средней школы (Волоконовский район, Курской области) поддерживали переписку с одной из частей действующей армии. Школьники делились с защитниками Родины своими успехами в учебе и труде, призывали беспощадно громить немецко-фашистских захватчиков. Фронтовики в своих письмах рассказывали ребятам о том, как они были немцами в Украине, в Крыму, а затем доблестно воевали в Прибалтике. После окончания войны перед летними каникулами школьники послали командиром

части письмо, в котором приглашали группу бойцов приехать на отдых к ним, в Ютановку. Учителя и учащиеся с нетерпением ожидали ответа. И вот 10 августа к ним прибыли 15 молодых бойцов во главе с лейтенантом Рыбалко, сыном директора Ютановской школы. Воинов-победителей встретили, как любимых братьев, им создали прекрасные условия для отдыха. Бойцы, гостиные у ютановских школьников, хорошо отдохнули, набрались новых сил. Они были охвачены лаской и заботой школьников, их родителей и учителей.

Из личной боевой практики командиров стрелковых рот

Старший лейтенант И. ФИЛАРЕТОВ

О взаимодействии с танками

При взаимодействии пехоты с танками непосредственной поддержки обязательно необходимо, чтобы они имели какие-то обозначения. Пехотинцы должны знать эти обозначения и следить за своими танками. Значит ли это, что во всех случаях нужно идти за танками? Вообще стрелки стремятся прижаться к ним, и это хорошо. Экипажи подавляют огневые точки, мешающие пехотинцам, и последние это отлично понимают. Но нельзя, однако, каждый взвод привязывать к каждому танку. Иначе получите путаницу в боевых порядках. Радиус маневрирования танка на поле боя значительно больше, чем у стрелкового взвода. Танк может пойти влево и вправо, не отходя от своего боевого курса. По если какой-либо взвод уйдет в сторону, он неизбежно внесет путаницу в боевой порядок роты. Так, скажем, может отскочить в сторону, чтобы позвать огневую точку. Стрелкам же незачем в данном случае дыгаться за танком.

Я делаю такой вывод: надо знать свой танк, но привязывать к нему взвод не следует. Вообще же требование к пехоте, чтобы она ближе прижималась к танкам при движении за огнем валом артиллерии, — совершенно справедливо.

Несколько слов о саперах. Они при атаке необходимы, пусть даже не в боевых порядках роты. Кроме того важно, чтобы среди пехотинцев роты имелись бойцы, обученные саперному делу. Для преодоления проволочных заграждений нужно научиться подготавливать маты или доски. Это, конечно, затрудняет атаку, зато играет свою положительную роль во время преодоления препятствий. Во многих случаях проходы делала и должна делать артиллерия.

Во время боя в глубине обороны командир роты необходимо иметь поддерживаемую батарею. Связь с ее командиром должна быть непрерывной. На практике бывало так, что командир роты и командир батареи находились вместе лишь на исходном положении. Когда же шло в атаку, командир роты следовал ближе к боевым порядкам, а артиллерийский офицер несколько отставал. Это затрудняет вызов огня. Следовательно, надо подумать над тем, чтобы и в ходе атаки связь не нарушалась.

Наши атаки носили сквозной характер. Штурмовые батальоны захватывали одним рывком 2 — 3 траншеи. Это результат отличной артиллерийской подготовки и высокого боевого порыва пехоты. Но надо помнить, что за траншеями противник нередко располагает отдельные опорные пункты. На каждой высоте у него может оказаться огневая позиция. Поэтому командиру роты надо уметь маневрировать во время боя, чтобы, неся меньшие потери, продолжать движение вперед.

Старший лейтенант В. ШУТОВ

Огонь пехоты в момент атаки

На одном участке фронта наши войска вели наступление. Здесь оборона противника состояла из трех траншей и опорных пунктов, которые располагались в районе огневых позиций артиллерии. Намею батальону была поставлена задача вместе с другими прорвать оборону и выйти в район огневых позиций. Приближенно за 8 минут до конца артиллерийской подготовки был дан сигнал атаки. Сразу же наши пулеметы повели обстрел немецкой траншеи. Затем роты дружно подползли в атаку, видя огонь на ходу. Первую траншею считали очень быстро. Затем встал второй и третий траншеи. Противник перешел в контратаку, но безрезультатно.

Этот пример подтверждает, что в ходе атаки нужно вести огонь пехотными средствами. Начинать его следует за несколько минут до окончания артиллерийской подготовки. Необходимо также вести огонь и на ходу. Хотя пули могут быть не нанесут противнику большого поражения, во зато заставляют его прижиматься к земле.

Гвардии старший лейтенант А. РАЧИНСКИЙ

Связь и управление

Однажды нашему батальону была поставлена задача овладеть крупным селением. Моей роте предстояло наступать в центре боевого порядка батальона. Получив задачу и уяснив ее, я собрал командиров взводов, пользуясь картой, обозначил их в обстановке, показал направление движения. Атака населенного пункта намечалась на утро. Ночью разведка доложила, что в селении находится до роты противника. Эти же сведения подтвердил захваченный пленный.

Пользуясь темнотой, рота вплотную подошла к окраине селения. Здесь я еще раз, уже на местности, уточнил обстановку, поставил задачи взводам и указал ориентир — церковь, расположенную в центре селения. Кроме того, указал узлы, по огородам которых лучше всего было наступать, и время выхода к определенным пунктам. Здесь же я напомнил о средствах связи, приказал командирам взводов выделить из взводов, а из взводов иметь их от каждого отделения.

Рота наступала, имея стрелковые взводы в линию. Когда утром завязался бой, я наблюдал за действиями взводов, от которых находился, примерно, в 50 метрах. Особенно хорошо видел был второй взвод, действовавший в центре и встретивший более слабое сопротивление неприятеля. Левый взвод продвигался медленно: немцы переходили мелкими группами в контратаку. Тогда я дал условный сигнал второму взводу (три коротких свистка) о помощи соседю. Три заранее установленные мною сигналы, командир этого взвода тотчас вывел одно отделение, которое и помогло добиться успеха на левом фланге роты.

Свою задачу рота выполнила, не понеся потерь, в большой степени благодаря тому, что каждый знал свою задачу, а командиры взводов не теряли управления. Я руководил боем роты с помощью условных сигналов свистком. Этот скоротечный бой был выигран силами одной роты при поддержке ее штатных огневых средств.

В другом бою, на подступах к Венюхоту рота наступала вдоль дороги, получив задачу занять одно селение. В двух километрах от деревни немцы начали нас обстреливать. Тогда я решил повернуть подразделения влево, чтобы продвигаться в

дальнейшем лесом. Таким образом, рота подошла вплотную к населенному пункту. Указав командирам взводов ориентир большой дом, я оставил на опушке рощи два станковых пулемета, но открытием которых рота ворвалась на окраину селения. Я находился в боевом порядке роты, а для управления огнем станковых пулеметов оставил пехоту из трех бойцов, передававших мои команды. Бой по овладению населенным пунктом протекал успешно. За все время боя стрелковые взводы роты своевременно получали необходимую огневую поддержку станковых пулеметов, связь с которыми не прерывалась ни на одну минуту.

Известны мне и другие боевые эпизоды, о которых следует вспомнить. В бою за город Селекшвар рота гвардии старшего лейтенанта Войта, наступая по центральному кварталам, внезапно попала под артиллерийско-минометный обстрел. Командир роты через связных немедленно отдал приказание взводам броском вперед выйти из-под обстрела.

Как только это было сделано, гвардии старший лейтенант, опытный тактик через связных, приказав взводам продвигаться бесшумно, огня не открывать до тех пор, пока рота не подойдет вплотную к противнику, зашедшему в группу больших зданий. Затем по сигналу — один длинный свисток — взводы открыли огонь из всех видов оружия, подавив сопротивление врага и к рассвету достигли противоположной окраины города. Офицер Войта все время был в боевом порядке роты и управлял взводами не только с помощью связных, но и голосом. С командиром батальона связь осуществлялась также с помощью посыльных, потому что телефонисты не успевали наводить линию.

Каждый бой имеет свои особенности. В ходе боя часто приходится вносить коррективы в намеченный план, учитывая изменения обстановки. В таких случаях необходимо, чтобы новый замысел командира роты был немедленно доведен до исполнителей и правильно ими понят. Этого можно добиться только тогда, когда он и на одну минуту не теряет управления. Когда в роте хорошо налажена связь со всеми взводами, средствами усиления, средствами и с командиром батальона.

Капитан Н. МЕДВЕДЕВ

Огневой кулак командира роты

Когда прорывали сильно укрепленную оборону противника в районе южнее Венюхоту, я командовал батальоном. Батальон строился рота за ротой. Это значит, что каждый взвод представлял собой одну роту. Так были построены все полки в дивизии. Я действовал с ротой первого эшелона. Ее боевой порядок был более или менее четким до атаки, а затем стал несколько неопределенным. Это объяснялось особенностями местности и характером неприятельского противника.

Наступление проводилось при мощной артиллерийской поддержке. Для пехоты все сводилось к тому, чтобы как можно быстрее захватить неприятельские траншеи. Перед началом прорыва, примерно за 8 часов, роты были скрытно выдвинуты ближе к переднему краю немецкой обороны. Это нам удалось благодаря наличию сплошных зарослей камыша. Артиллерия была расставлена так, что когда она кончила подготовку, то на пределе видимости ничего живого у противника не оставалось. На километр фронта работало примерно 300 ствольов.

После артиллерийской подготовки роты должны были идти вперед с криками «ура» и веля огонь на ходу. Но от разрывов стояла сплошная завеса пыли и даже вблизи трудно было что-нибудь увидеть. Поэтому огонь на ходу не вел. Мы свободно прошли первую траншею и двинулись дальше. Получилось какое-то соревнование в беге между нами и противником. Он бросил резервы из глубины, стремясь подтянуть их к третьей траншее,

Капитан Д. КУТОВОЙ

Сквозная атака

При атаке позиций современной оборонительной пехоты стремится безостановочно прорвать ее тактическую глубину. Например, в наступлении под Ленинградом нашей части была поставлена задача быстро достигнуть района артиллерийских позиций противника. Конечно, эта атака тщательно готовилась в огневом отношении.

Когда был дан сигнал атаки, бойцы, уверенные в результатах артиллерийской обработки, стремительно пошли вперед. Чувствовался настоящий боевой порыв. Очень важно этот порыв все время поддерживать, не давая затеять под обстрелом отдельных точек врага. Тут необходима высокая дисциплина офицеров. Если же во время не проявить — тем атака может резко сплываться.

Практика показала, что сквозная атака возможна в том случае, если атакующие не задерживаются в траншеях, выделяя для их очистки мелкие группы и одиночных бойцов. Мы в каждом отделении назначили двух бойцов для очистки траншей. Они заранее знали, что им нужно вскопывать в траншею, тогда как остальные должны продолжать движение вперед.

Следует, между прочим, учесть одно обстоятельство. Противник оставал в своих траншеях гранатер, которые находились в укрытиях, имея при себе до 50 гранат. Эти гранатеры воевали только гранатами. Бывало, что один вражеский гранатер задерживал наше отделение. Когда же мы стали выделять бойцов для очистки траншей — дело пошло успешнее. Если этим бойцам оказывалось не под силу вести бой, для очистки траншей выделялись дополнительные силы и средства из второго эшелона.

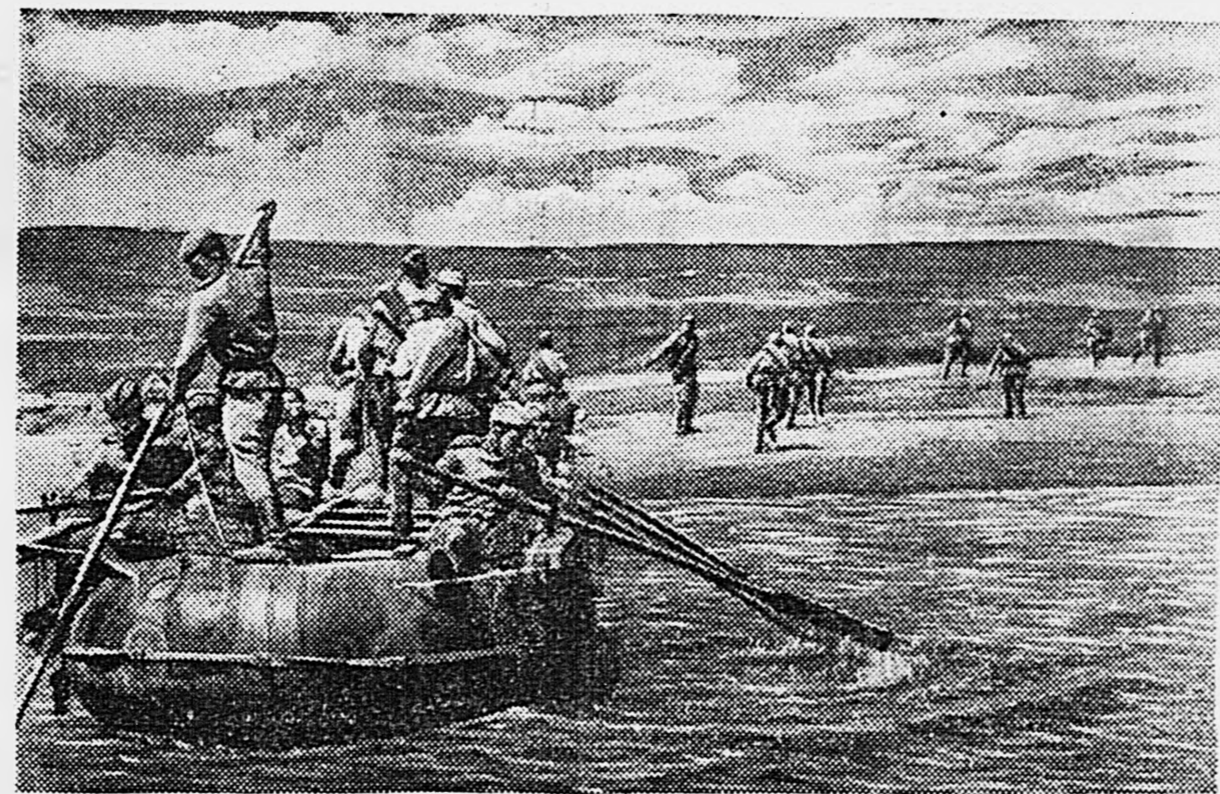
Старший лейтенант Н. СИНЕВ

Рубеж атаки

Выбирать рубеж атаки на большом расстоянии от переднего края обороны противника нельзя: бойцы сильно устанут еще до момента атаки. Но и слишком близко располагаться к траншее противника тоже не всегда целесообразно. Все зависит от конкретных условий. На одном участке фронта под Ленинградом, когда мы готовились к прорыву, рубеж атаки был избран в 180—200 метрах от позиций противника. На Наревском плацдарме наша передняя траншея находилась в 250—300 метрах от противника. Здесь же местами он отделяло от немцев всего 50 — 60 метров.

На отдельных участках было совершенно открыта местность и к тому же болотистая. Построить здесь укрытия было невозможно. Естественно, что требовалось учесть эти обстоятельства. Их и учли в большинстве случаев. Но в одной части об этих особенностях забыли и вместо того, чтобы несколько отступить рубеж атаки назад для использования естественных укрытий, расположили одну роту прямо на голом болотистом месте. Конечно, это привело к лишним потерям от артиллерийского огня немцев.

Коснусь использования прицельных средств, прежде всего — оружий прямой наводки — 45-мм и 76-мм полковой артиллерии. Они крайне нужны для роты. Но когда командиры роты получают 2—3 орудия, они должны полностью оторвать взвод, чтобы тянуть их за собой. Для каждого орудия приходится выделять не менее отделения. В результате получается ослабление ударной силы роты. Кроме того, когда около одного орудия находится 5—6 человек, то случайно попалающая мина или снаряд вызывают большие потери. Безусловно, лучше всего себя показали 76-мм самоходные орудия. Они облегчают пехоте решение боевой задачи, помогают ей, будучи защищены броней.



На тактических занятиях в Н-ском соединении.



Синки старшего техника-лейтенанта К. Крымского.

СЕГОДНЯ — ДЕСЯТЬ ЛЕТ СТАХАНОВСКОГО ДВИЖЕНИЯ

Великая творческая сила советского народа

Блистательные победы Красной Армии над немецко-фашистскими войсками и над армией японских империалистов явились результатом замечательного трудового подвига советского народа — рабочего класса, крестьянства и интеллигенции, руководимых и вдохновляемых партией Ленина — Сталина. Всенародное стахановское движение в годы Отечественной войны было неслыханным источником военного и экономического могущества нашей социалистической державы.

Развитие стахановского движения — это триумф всеобъемлющих принципов социалистического государства, где труд стал делом чести, славы, доблести и героизма.

Начало этому великому движению было положено славным съездом советского народа Стахановым. Десять лет назад — 31 августа 1935 года — скромный, никому тогда не известный шахтер «Центральной-Ирмино» Алексей Стаханов вырубил за смену 102 тонны угля, в четырнадцать раз превысив существовавшую норму. Это был не только всесоюзный, но и мировой рекорд.

Рекорд Стаханова был результатом настойчивых исканий молодого горняка, в совершенстве освоившего отбойный молоток, ставшего блестящим мастером своего дела.

Стаханова поддержали десятки горняков, вставших против обветшалых технических норм и канонов, а за горняками двинулись в бой и люди других профессий. В машиностроении и на транспорте, в лесной промышленности и в сельском хозяйстве, на текстильных фабриках и пищевых предприятиях выдвинулись новые герои труда, имена которых советская страна узнала вскоре после того, как стал известен подвиг ленинского забойщика. Не было ни одной отрасли народного хозяйства, где бы не был подхвачен почин Алексея Стаханова, высоко оцененный товарищем Сталиным.

Движение, которое великий вождь народов определил, как наиболее жизненное и непреодолимое движение современности, было названо стахановским.

Стахановское движение является новым, высшим этапом социалистического соревнования. Оно связано с новой техникой. В то же время, когда стахановское движение возникло, наши заводы, фабрики, шахты, рудники, наше сельское хозяйство, наш транспорт были вооружены новой более совершенной техникой. У нас уже почти не оставалось старых заводов с их отсталым оборудованием и мелких крестьянских хозяйств с их допотопной техникой.

Новый рывок вперед в механизации процессов труда. У новых машин, у новых усовершенствованных механизмов работали новые люди. В массе своей это были люди, окончившие советскую школу, сдавшие государственные технические экзамены, культурные, показывавшие образцы точности и аккуратности в работе, умевшие работать в коллективе.

Эти люди были свободны от консерватизма и застойности некоторых инженеров, техников и хозяйственников, привыкших слепо следовать техническим каталогам и справочникам. Эти молодые, смелые труженики и выступили в роли повторов.

Стахановское движение зародилось по инициативе передовых советских рабочих и во многих случаях ему приходилось ломать косность администрации.

Оценивая стахановское движение, товарищ Сталин сказал, что оно «создало революцию в нашей промышленности революционно. Именно поэтому оно, стахановское движение, является в основе своей глубоко революционным».

Стахановское движение как проявление великой творческой силы советского народа могло возникнуть лишь на социалистической почве. Только в нашем социалистическом государстве созданы условия для широкой творческой инициативы рабочих, для смелого повтора народных масс в труде. Лед всемирно-девять назад в Советский Союз приезжала делегация французских горняков. Один из гостей — Эмиль Пассес беседовал с Алексеем Стахановым. Француз рассказывал, что одно время он сам пробовал работать с превышенными нормами, но эта попытка почти ничего не дала ему в смысле увеличения заработка и лишь вызвала дружное возмущение со стороны товарищей по профессии, так как каждая добытая Эмилем Пассесом лишняя тонна угля в условиях капитализма увеличивала безработицу.

Несколько лет назад мы были свидетелями беседы одного иностранного корреспондента с Алексеем Стахановым. «Вы бы открыли способ, как одному человеку работать за шестерых», — сказал с горькой улыбкой корреспондент, — не можете ли вы нам помочь в открытии способа, — как шестерым работать за одного?»

В советской стране, где навсегда уничтожена безработица, люди работают не на эксплуататоров, не для обогащения туземцев, а на себя, на свое советское государство. Только в таких условиях могло зародиться стахановское движение, открывшее перед нашей страной грандиозные перспективы хозяйственно-культурного подъема.

«Разве не ясно, — говорил товарищ Сталин, — что стахановцы являются повторами в нашей промышленности, что стахановское движение представляет будущность нашей индустрии, что оно содержит в себе зерно будущего культурно-технического подъема рабочего класса, что оно открывает нам тот путь, на котором только и можно добиться тех высших показателей производительности труда, которые необходимы для перехода от социализма к коммунизму и уничтожения противоборствующей между трудом умственным и трудом физическим?»

Стахановское движение в предвоенные годы двинуло далеко вперед техническую вооруженность и производительность труда в нашем народном хозяйстве, значительно увеличило военно-индустриальную мощь социалистического государства.

Тысячи фронтовых бригад работали во всех концах страны, стремясь дать фронту как можно больше продукции. Многостаночное обслуживание и совмещение профессий, дававшее возможность быстро замещать рабочих, ушедших на фронт, получило распространение на всех предприятиях. Работать за двоих, за троих — стало лозунгом каждого стахановца. Творческая инициатива стахановцев во время войны была направлена на более полное использование топлива, сырья, материалов. Женщины трудились на заводах, стремясь заменить мужчин — мужей, братьев, отцов, ушедших на фронт. Всей страной известны имена горняков Елокии Шербаковой и Фаины Шаруновой, горнячек Татьяны Таратуйной и Елены Ивановой, первых женщин-молотобойцев Полины Родионовой и Марии Еременко, паровозных машинистов Екатерины Новикова и Полины Разумовой. Сотни тысяч женщин во время войны освоили новые профессии, показали себя достойными стахановками-патриотками.

Великий трудовой подвиг лучших стахановцев всех отраслей индустрии, таких, как Дмитрий Босый, Егор Агарков, Екатерина Барышниковна, Василий Шаляев, Афанасий Келя, Иван Стадник, наметил тысячи и тысячи подражателей. Стремясь выдержать свой долг перед Родиной, перед фронтом, стахановцы работали, не щадя сил. По инициативе металлургов Востока разгорелось в первые месяцы Отечественной войны всесоюзное социалистическое соревнование. Больше металла, больше угля, больше нефти, больше электроэнергии во имя победы над врагом! Это стало лозунгом миллионов бойцов тыла.

Вот один из типичных примеров достижений массового стахановского движения. На Кузнецком металлургическом заводе сталевар Александр Чаikov, получивший за свои стахановские нововведения в технике звание лауреата Сталинской премии, сваял за тридцать месяцев столько стали, что на нее оказалось возможным изготовить 24 мощных танка, 36 пушек, 15 тысяч автоматов, 100 тысяч гранат, 16 тысяч автоматов.

На том же заводе сталевар Ефим Яков за военные годы сваял сверх задания 14.500 тонн стали, старший горняк Кузбасса Алексей дал 32.500 тонн чугуна сверх плана. К концу войны был подсчитан общий объем продукции, выпущенной Магнитогорским металлургическим комбинатом. Оказалось, что если бы отгрузить весь этот металл в одном эшелоне, то состав протянулся бы от Магнитогорска до Берлина! И магнитогорский металл придет в Берлин!

Уже к началу 1945 года магнитогорцы увеличили выпуск спарядного металла по сравнению с довоенным временем в 8 раз, выпуск автоматной стали в 15 раз, выпуск брони в 40 раз.

Стахановцы нашей индустрии непрерывно совершенствовались в годы войны технологически, внедряли наиболее передовые, поточные методы производства. Как ни трудно было это делать на ходу, но зачастую переход на поточный балансирование нового предприятия, по советским людям справлялись с этим делом, коль скоро этого требовали интересы фронта. Период освоения промышленности целого ряда видов боевой техники уменшился в 3—7 раз. Резко выросла во время войны производительность труда. В промышленности боеприпасов, например, средняя выработка одного рабочего в 1944 году поднялась по сравнению с 1940 годом в два с половиной раза, на артиллерийских заводах — в 2,2 раза.

Всесоюзное социалистическое соревнование выдвигало каждый месяц, каждую неделю, каждый день войны новых героев. Свыше 900 переходящих Красных Знамен было учреждено в период войны. Эти знамена развевались над предприятиями, наилучшим образом выполнявшими свои обязательства перед фронтом.

В годы Великой Отечественной войны железнодорожники, как и все труженики нашей страны, всеми силами стремились помочь Красной Армии. Первые стахановцы железнодорожного транспорта, те, кто десять лет назад начал великий поход против отсталых норм, — Кривонос, Захаров — в настоящее время руководят крупными участками железнодорожного транспорта. Они вырастили тысячи стахановцев, которые в свою очередь являются учителями новых и новых тысяч.

Применение методов труда Кривоноса, Захарова, Лунина и других передовых людей транспорта позволило разрешить немало серьезных задач. Резко ускорился оборот вагонов. В крайние сроки такие машины, как Герой Социалистического Труда Болонин, сумели освоить новую сорта топлива, обеспечивая высокую форсировку колес и максимальную экономию.

Стахановцы железнодорожного транспорта предложили много способов регулирования движения поездов. Метод попеременного пропуска больших групп поездов то в одну, то в другую направлении, лучший из названных колебательного движения, оказал ценнейшую услугу фронту при обороне Ленинграда, в битве под Сталинградом и во время других сражений. Поезда, подававшиеся в самый критический момент для защиты Москвы, для защиты Ростова, были проведены со скоростью 800 километров в сутки. По следам героического Красной Армии шла армия восстановителей железнодорожных путей, которая трудилась по-стахановски, обеспечивая быстрое возрождение дорог.

В период Отечественной войны невиданным размахом приняло социалистическое соревнование и стахановское движение в деревне. Благодаря этому наше сельское хозяйство, несмотря на колоссальные трудности, связанные с войной, блестяще справилось со своими задачами.

Опыт передовиков социалистических предприятий находил быстрое распространение. Кто не знает в нашей стране имени Анны Юткиной, удостоенной звания лауреата Сталинской премии? Она добилась во время войны урожая картофеля свыше 130 тонн с гектара. Во всех областях и колхозах возникли тысячи юткинских звеньев, которые стали применять разработан-

ные рядовой колхозницей-новатором новы агротехнические приемы. В совхозе «Добродетель поля орошения» под Москвой юткинское звено Марфы Фоминной собрало в прошлом году 103 тонны картофеля с гектара. В этом совхозе было год назад 18 юткинских звеньев, а сейчас их больше сотни.

Стремясь помочь стране быстрее залечить раны, нанесенные войной, колхозники-новаторы показывают чудеса в труде. Все мы помним имя Марии Демченко, которая десять лет назад подарила знамя борьбы за высокие урожаи хлеба. Сейчас в Староселье Киевской области, где работала Мария Демченко, 40 звеньев соревнуются за получение высоких урожаев. Звено Ялены Ткаченко обязалось вырастить урожай в 1.000 пентнеров с гектара — вдвое больше, чем дала десять лет назад Мария Демченко.

Широко известна в стране фамилия знатных комбайнеров братьев Осипенко. На XVIII съезде ВКП(б) товарищ А. Андреев рассказал, что Осипенки своей работой на двух комбайнах заменили 1.637 человек, 373 лошади, 25 жаток, 25 молотков, 25 веялок, 40 сортировщика. При уборке грядущую на это дело потребовалось бы 3.323 человека. Сейчас один из братьев Осипенко — Архип Иванович — студент Сельскохозяйственной академии имени Тимирязева поехал на уборку урожая и за двадцать рабочих дней сменом двух «Сталинцев» убрал 1.505 гектаров. Убранная площадь тут же была принята колхозом. Работа агрегата получила отличную оценку. В соломе не нашли ни одного колоска, в мякине ни одного зерна. Так работали в дни войны, так работают в дни мира новаторы сельского хозяйства.

«Можно с полным основанием сказать, что самоотверженный труд советских людей в тылу войдет в историю, наряду с героической борьбой Красной Армии, как беспримерный подвиг народа в защите Родины» (Сталин).

На небывалую высоту подняла партия Ленина — Сталина высокое звание стахановца в нашей стране. Стахановец — общественный деятель. Многие и многие стахановцы являются в настоящее время депутатами Верховного Совета СССР, Верховных Советов союзных и автономных республик и местных Советов депутатов трудящихся.

Страна открыла стахановцам широкие возможности учебы, роста. Тысячи стахановцев стали за последние десять лет инженерами, крупными хозяйственниками, директорами предприятий, начальниками цехов. Присуждая Сталинские премии новаторам науки, техники и производства, советский народ отмечает стахановцев вместе с крупнейшими учеными и творцами техники. Мы встретили в списках лауреатов имя фрезеровщика Дмитрия Босого рядом с авиаконструктором Александром Яковлевичем, имя сталевара Александра Чаикова рядом с академиком Иваном Бардинским.

Семь лет назад на приеме в Кремле работников высшей школы товарищ Сталин сказал:

«Выступает и так, что новые пути науки и техники прокладывают иногда не известные в науке люди, а совершенно неизвестные в научном мире люди, простые люди, практики, новаторы дела. Кому не известно, что Стаханов и стахановцы в своей практической работе в области промышленности открывали существующие нормы, устанавливали известные людям науки и техники, как установившие, и ввели новые нормы, соответствующие требованиям действительной науки и техники?»

На этом приеме товарищ Сталин подчеркнул за здоровье Стаханова и стахановцев.

«Сегодня стахановцев еще мало, но кто может сомневаться, что завтра их будет десятеро больше?» — говорил товарищ Сталин около десяти лет назад на всесоюзном совещании рабочих и работников — стахановцев. И действительно, уже к началу 1940 г. стахановцы составляли в транспорте две пятых общего числа работающих, в промышленности — треть, на строительстве — четвертую часть рабочих. Общее количество стахановцев в промышленности и на транспорте превысило три с половиной миллиона человек. Коммунистическая партия, товарищ Сталин любяще и бережно растлила все эти десятки лет миллионы стахановцев, всячески поддерживала их, помогла им добиваться новых и новых успехов.

Стахановцы у нас теперь миллионы — честные, самоотверженные патриоты нашей страны, которые много и крепко трудились для того, чтобы сделать советскую Родину могучей и сильной, которые поработали в годы войны честно и самоотверженно, чтобы помочь Красной Армии разбить сильного и жестокого врага.

Миллионы победителей на полях сражений выдвинули ныне в ряды тех, кто победил в труде в годы войны. На наших заводах и фабриках они с успехом принимают те знания, которые они получили в армии. И это поможет им стать передовыми стахановцами.

Десять лет стахановского движения было годами грандиозных успехов нашей страны.

Сейчас наша Родина стоит на пороге новых великих задач по выдвинутому пятилетнему плану 1946 — 50 гг., плана восстановления и развития народного хозяйства. В этом плане предусмотрено полное восстановление народного хозяйства районов СССР, подвергавшихся немецкой оккупации, послевоенная перестройка народного хозяйства и дальнейшее развитие всех районов СССР. В результате чего должен быть значительно преобладан довоенный уровень развития народного хозяйства СССР.

Стахановское движение, вышедшее из недр трудового народа, является выстраиваемой безупречной партией, великим Сталиным, является мощным средством выполнения нового пятилетнего плана, дальнейшего укрепления нашей социалистической Родины.

А. ЛИТВАК.



Забойщик шахты «Центральная-Ирмино» имени Сталина Иван Курпеев после демобилизации снова пришел на родную шахту. Недавно Курпеев сделал пробный выход в забой и за смену вырубил 350 процентов задания. На снимке: т. Курпеев (в центре) среди своих старых друзей — знатных шахтеров-забойщиков. Снимок С. Нордштейна (ТАСС).

На южном Сахалине

Как уже сообщалось в оперативной сводке Советского Информбюро, войска 2-го Дальневосточного фронта закончили очищение всей южной половины острова Сахалин от японских частей. Развернувшиеся здесь события завершились полным разгромом и капитуляцией врага.

Следует подчеркнуть, что условия, в которых происходил бой за южный Сахалин, создавали для наступающей стороны немало трудностей. Остров с севера на юг разрезан покрытые густыми лесами высокие горные хребты с многочисленными отрогами. Движение войск по ним невозможно. Единственное шоссе проходит лишь в центральной части острова, по долине реки Поронай. Однако эта непроходимая долина представляет собой почти сплошное болото. Кроме того, в нынешнем году отмечается такой большой разлив рек, какого тут не знали несколько десятков лет. В результате шоссе во многих местах залито водой.

Таким образом, естественные условия сами по себе сильно затрудняли действия наступающих. К этому надо добавить, что японцы, используя особенности местности, на протяжении ряда лет вели обширные фортификационные работы. Вдоль пограничной линии, пересеченной Поронайской долиной, они воздвигли глубоко инженерную систему долговременных сооружений. Десятки дотов и дзотов, минные поля, противотанковые и противопехотные рвы, проволочные заграждения и многие другие препятствия стояли на пути наших войск. Центр японского укрепрайона района был Котонский узел сопротивления, расположенный в 25—30 километрах от границы.

Советское командование учло все особенности обстановки, сложившейся на южном Сахалине. Наступление наших войск было тщательно подготовлено. Вражеские позиции подверглись столь мощным ударам, что японцы начали отступать, а затем — сдаваться в плен. Первые залпы советской артиллерии раздали над таежными сопками Сахалина утром 14 августа. Взметнулись высокие черные столбы. В воздух летели куски бетона и железа. Пошли противника, казавшиеся неприступными, рухнули под могучим воздействием советского оружия. В образовавшиеся брешь устремились наши танки.

Тяжел был их путь, но мужественные танкисты, сокрушая врага, неутомно шли вперед. В назначенную минуту поднялась в наступление и пехота, в боях которой артиллерия поддерживала наступление. Тягачи то и дело застрелили в грязь. Тогда бойцы спешили на помощь артиллеристам и тащили орудия на руках десятками, а то и сотнями метров.

Японцы упорно сопротивлялись. Однако наступавшие подразделения быстро ликвидировали уцелевшие кое-где опорные пункты врага. Среди многих других офицеров были отличились и лейтенант Полтавский. Ему было приказано зайти в тыл вражескому доту и уничтожить его, так как огонь дота мешал продвижению стрелковой группы. Лейтенант Полтавский отоборал группу бойцов и вместе с ними, пробравшись по воде и грязи, маскируясь в тра-

Закончилась Всероссийское совещание по культурно-просветительной работе

В Москве закончилось продолжавшееся четыре дня Всероссийское совещание по культурно-просветительной работе.

Совещание заслушало доклад председателя Комитета по делам культурно-просветительных учреждений при СНК РСФСР тов. Т. М. Зуева об очередных задачах культурно-просветительной работы и содоклады о состоянии этой работы в Старопольском крае, Сталинградской и Вологодской областях, о постановке научно-просветительной пропаганды в Саратовской области и о комплектовании книжных фондов библиотек в Горьковской области. В прениях высказались свыше 30 человек. Работа совещания проходила также в секциях — музейной, клубной, библиотечной, лекционной и по организационным вопросам.

Выступивший на заключительном заседании заместитель начальника Управления пропаганды и агитации ЦК ВКП(б) тов. А. М. Егоров охарактеризовал огромные задачи, стоящие перед работниками культурно-просветительных учреждений в период мирного развития. Тов. Егоров указал на необходимость широкого использования в районных центрах для культурно-просветительной работы преподавателей местных школ, организационный учет художественных произведений и сотрудничество по поводу пропаганды. Особое внимание должно быть уделено библиотечному делу, быстрейшему восстановлению книжных фондов, пропаганде бережного, культурного отношения к книге, а также созданию в каждом районном центре районных домов культуры.

После заключительного слова тов. Зуева, отмечавшей, что важнейшей задачей на ближайший период является восстановление и приведение в порядок всей сети культурно-просветительных учреждений в республике, совещанием были приняты решения по всем обсужденным вопросам.

В работе совещания принял участие заместитель председателя Совнаркома РСФСР тов. В. П. Прониин.

С огромным воодушевлением собравшиеся приняли приветствие товарищу Сталину.

Рекордный прыжок лейтенанта Кузнецова

Уже несколько дней происходит в Москве 2-я летняя спартакиада Военно-воздушных сил. Улучшилась погода благоприятно сказалась на результатах соревнований. В последние два дня новых успехов добились легкоатлеты. Надо отметить прыжок в длину с разбега лейтенанта С. Кузнецова — 7 метров 35 сантиметров. Это не только новый рекорд Красной Армии, но и лучший в стране результат сезона. Значительно также превысил всероссийские достижения В. Андрианова — в беге на 500 метров, мастер спорта В. Марьяш, метнувшая диск на 41 метр 28 сантиметров и старший лейтенант Е. Зайцева, выпустившая метание гранаты.

У плавцов отличился Васильева. 200-метровую дистанцию вольным стилем она закончила в 2 минуты 46,4 секунды — новый рекорд Красной Армии.

В острой, интересной борьбе проходили соревнования по гимнастике. У мужчин звание чемпиона Военно-воздушных сил завоевал старший лейтенант В. Федоров. До последнего упражнения нельзя было определить победителя среди гимнастов. Только блестящий финиш дал перевес мастеру спорта Антипас, набравшей 108,8 балла. Всего на четыре десятых балла отстал от нее представительница Академии им. Жуковского, мастер спорта Каменская.

Армейские пловцы — чемпионы Латвии

РИГА, 30 августа. (По телеграфу от наш. корр.) В Риге на Шинь-озере встретились сильнейшие пловцы Латвии. Они оспаривали первенство республики по плаванию. В соревнованиях участвовало 12 армейских пловцов.

Армейские спортсмены добились лучших результатов. В упорной борьбе они завоевали большинство первых и вторых мест. Звание чемпиона Латвийской республики по плаванию на спине присуждено офицеру Паршукову. Офицер Федоров показал лучшее время на трех дистанциях в стиле «кроль». Лейтенант Кожин — чемпион Латвии по плаванию боковым стилем.

Маньчжурские партизаны

2-й ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФРОНТ, 30 августа. (По телеграфу от наш. корр.) Недавно в штаб одной нашей части, наступавшей в горной полосе Маньчжурии, пришла группа китайских солдат. Пришедшие назвали себя представителями партизанского отряда, который вел борьбу против японских поработителей. Из беседы с ними выяснилось интересное история этого отряда.

Когда началось наступление Красной Армии против японских агрессоров, в 45 кавалерийском полку созданного японцами марионеточного государства Маньчжоу-Го началось волнение. Солдаты-китайцы не хотели воевать против Красной Армии. Волнения вылились в открытое выступление. Один из офицеров, китаец, стал во главе воюющих. Четвереста солдат, перебив немало японцев, ушли в сопки. К ним вскоре присоединилось еще 200 человек — жителей

ближайших китайских деревень. Отряд стал нападать на японские подразделения, обозы, склады, в бою поглотила свое вооружение.

Число партизан росло с каждым днем. Однажды значительная группа японской пехоты, отступавшая под ударами советских войск, расположилась у перекрестка шоссе на дороге. Китайские партизаны скрытно сосредоточились в лесу, а утром внезапно напали на японцев. Вой закончился полной победой партизан. До пятисот японских солдат и офицеров было уничтожено, более ста взято в плен. Партизаны захватили много оружия и военного имущества.

В последующие дни партизаны выдвигались и уничтожали мелкие группы японских войск, скрывавшиеся в лесах и кое-где еще продолжавшие враждебные действия против Красной Армии.

Бывшие фронтовики на уборке урожая

ЧЕРНИГОВ, 30 августа. (ТАСС). Многие демобилизованные воины, возвратившиеся в с/д Черниговской области, активно участвуют в уборке урожая. Группа бывших фронтовиков, прибывших в Дмит-

риевский район, в колхозах имени Карла Маркса и «Красный октябрь» за два дня сколотила хлеба с площади 30 гектаров, занято участвуют в уборке урожая с площадью 24 гектара и сложила много хлеба в конны.

