

АВТОГИГАНТ

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ОРГАН ПАРТКОМА, ЗАВКОМА РАП И ЗАВОДОУПРАВЛЕНИЯ
ГОРЬКОВСКОГО АВТОМОБИЛЬНОГО ЗАВОДА ИМЕНИ МОЛОТОВА

№ 141 (3342) | 24 сентября 1941 г. Среда | Цена 10 коп.

СВОЕВРЕМЕННО ПОДГОТОВИТЬ ЦЕХИ К ЗИМЕ

ПОДГОТОВКУ ЦЕХОВ К ЗИМЕ — ПОД КОНТРОЛЬ ОБЩЕСТВЕННОСТИ

Одна из первоочередных производственных задач сейчас — подготовка к работе в зимних условиях.

В ряде цехов автозавода по-военному взялись за разрешение этой задачи: составили графики ремонта зданий, отопительной системы, остекления, вентиляции и т. д. За осуществление намеченных мероприятий отвечают специально выделенные люди.

Неплохо проходит подготовка к зиме в литейном цехе серого чугуна, в механическом корпусе № 1 и других. Но в некоторых цехах, там, где хозяйственные руководители ограничивались лишь составлением плана необходимых мероприятий, а партийные и профсоюзные организации не взяли под жесткий контроль выполнение этого плана хозяйственниками, дело с подготовкой к зиме застопорилось.

Срывается график ремонтных работ на кузнице.

В прошлом году здесь плохо работали колориферы. Сейчас они ремонтируются, но совершенно недостаточными темпами.

Так же медленно, совершенно неудовлетворительными темпами проводится и ремонт помещений, устройств ворот.

Бригаде ремонтников, состоящей из десяти человек, приходится выполнять различные подолочные работы по корпусу. Совершенно очевидно, что сейчас она должна быть полностью использована на ремонтных работах. Нужно целесообразно расставить рабочих этой группы, снабдить их материалом, обеспечить бесперебойный фронт работ.

Надо помнить, что никакие ссылки на «зимнее время» не могут сейчас служить оправданием для малейшего снижения темпов или качества выпуска продукции.

Должны быть созданы все условия для непрерывного повышения производительности труда. Поэтому, подготовкой к работе в холодное время года необходимо заняться сейчас всем хозяйственным руководителям, партийным и профсоюзным организациям и всей общественности завода.

Е. ВАСИЛЬЕВА.

Зима не должна застать нас врасплох

Вопросу подготовки нашего цеха к работе в зимних условиях, руководство цеха уделяет большое внимание. К 15 октября цех должен быть полностью готов к зиме.

Составлен подробный план-календарь проведения ряда мероприятий с указанием лиц, ответственных за проведение этих мероприятий. Уже проверена система отопления. Она вполне исправна. Закончено остекление цеха. К 1 октября должна быть закончена промазка фальцов.

Громадное значение для нашего цеха имеет вентиляция. В связи с тщательной заделкой температурных швов и всех отверстий (в целях сохранения тепла), вентиляция должна действовать безотказно как вытяжная, так и нагнетательная. Она также уже проверена. Подготовлена и фильтровая система вентиляции.

Мы должны быть готовы ко всяким случайностям, предусмотреть все возможности, поэтому главному механику заказаны запасные печи-временки для местного отопления цеха. Заготавливается и топливо для этих печей: отходы кокса, дров и т. д.

Сейчас общую подготовку цеха к зиме задерживает отсутствие материалов на капитальный ремонт ворот. Главному архитектору завода надо проявить больше оперативности, изыскать необходимый материал, чтобы зима не застала завод неподготовленным.

А. И. ТРУНОВ, пом. нач. литейного цеха ковкого чугуна.



А. М. КОЗЛОВ, слесарь штампового цеха № 1, работает не считаясь со временем. Выполняя срочный заказ, тов. Козлов работал 36 часов, не выходя из цеха. НА СНИМКЕ: А. М. КОЗЛОВ за изготовлением срочного штампа. Фото В. ХРАМЦОВА.

Ремонтники за работой

Военная обстановка требует особой тщательной подготовки к зиме. Должны быть с наименьшим расходом топлива созданы все условия для нормальной работы зимой в цехах завода, для высокой производительности труда рабочих, для сохранности и работы станков и оборудования на полную мощность.

Оттеплять цехи к зиме, закрыть все щели, сквозь которые может утекать тепло, наладить вентиляцию — вот задачи, над которыми мы работаем.

В нашем корпусе, объединяющем цехи: шасси, мотора № 2 и главный конвейер, уже проделана большая работа. Закончено остекление и внутри цеха и по фонарям. Идет промазка и ремонт форточек, затворов и т. д.

Капитальный ремонт ворот по цехам шасси и мотора № 2 закончен. Притворные доски отепляются конной. Подготовлена кровля — произведена уборка, прочищены стоки и сделан ремонт крыши по всему корпусу.

Проводится испытание отопительной системы: опрессовка, промывка радиаторов. Промыты calorifеры. Энергетик цеха взял обязательство во время опрессовки цех теплом.

Словом, нет никаких причин и никаких оснований к тому, чтобы в какой-либо степени задерживать и не подготавливать корпус к зиме. Он будет готов к 10 октября.

Особое внимание надо обратить на то, чтобы весь ремонт, все необходимые

мероприятия были проведены с наименьшей затратой материальных средств, с наибольшей экономией материалов. Нужно использовать все отходы, весь возможный утиль.

Нам использованы для ремонта ящики из-под оборудования, старые щиты, старые гвозди из ящиков, разобранные старые пристройки, конторки, перегородки и тому подобное. Воспользовавшись тем, что при переоборудовании цеха у нас оказались излишними антресоли старого помещения бухгалтерии, мы установили вторые зимние рамы в помещении отделения заточки цеха моторов.

Бригада ремонтников работала все время чрезвычайной добросовестно, с полным сознанием важности выполняемого ими задания. Особо отличилась бригада столяров — гг. Жуков, Бураков, Пронягин. Четко, по-военному работает плотник тов. Погодин.

Советские патриоты, прекрасно производя ремонт, в свободное время становятся к станкам, на обработку тяжелых деталей. Карусельно-токарные станки освоили ремонтники гг. Норин и Галикин.

С наименьшей затратой материалов и рабочей силы подготовить цехи к высокопроизводительной работе в зимнее время — первоочередная наша задача.

П. Г. ИСАЕВ, ремонтно-строительный мастер 1-го механического корпуса.

Стахановки-литейщицы

В стержневом отделении литейного цеха ковкого чугуна работают преимущественно женщины. В дружной семье советских патриоток развернуто горячее социалистическое соревнование за наивысшие производственные показатели. В связи с поступлением ряда срочных заказов, производственный подъем растет с каждым днем.

Формовщица тов. Латышова пришла к нам недавно. Она быстро освоила дело и сейчас мастерски выполняет формовку ряда деталей. Полторы — две порции в смену — таковы ее показатели. Качество работы безупречное. Многие инициативы и предприимчивости в работе проявляет тов. Малышева, занятая отделкой стержней. Не так давно на этом участке с трудом выполнялась норма. Тов. Малышева добилась выполнения двух норм в смену.

Соревнуясь между собой, формовщицы Дербенева, Колосова, Лопатина и другие стали систематически выполнять нормы на 250—300 процентов. В период отечественной войны они до-

бивались резкого снижения брака. Стахановки принимают все меры к тому, чтобы срочные заказы выполнялись досрочно.

Совсем недавно в отделение пришли две девушки — гг. Шпалкина и Лебедева. Коллектив тепло встретил их, окружил вниманием и заботой. Мы прикрепили их к опытным работницам. В настоящий момент на некоторых деталях девушки уже перевыполняют задание.

Стахановки стержневого отделения успешно овладевают мужскими профессиями. Тяжеловесную деталь кронштейн обрабатывали двое рабочих. За смену они давали по 60 штук. Когда на эту работу встали наши лучшие стахановки Латышова и Топорова, они решили доказать, что за смену можно дать больше деталей. Слово свое сдержали. Теперь в смену ими обрабатывается по 130—140 кронштейнов.

М. И. НАЗАРОВА, старший мастер стержневого отделения литейного цеха серого чугуна.

От советского информбюро (Вечернее сообщение 23 сентября)

В течение 23 сентября наши войска вели бои с противником на всем фронте.

В течение 21 сентября уничтожено 53 самолета противника, из них 28 сбито в воздушных боях и 25 уничтожено на аэродромах. Наши потери — 16 самолетов.

Захваченные в плен немецкие офицеры и солдаты говорят о большом уроне, который наносит советская артиллерия фашистской армии. Пленный полковник Феликс Качинский, начальник артиллерии немецкой дивизии, на допросе заявил: «Ваши артиллеристы действуют артистически. Они быстро и скрытно меняют огневые позиции, и их батареи неуловимы». Фельдфебель Антон Эрб, пилот бомбардировщика «Юнкерс-88», в своих показаниях отмечает: «Особенно сильна русская артиллерия, в частности зенитная, действия которой я испытал на собственной шкуре». Ефрейтор Роберт Франг рассказывает: «Артиллерия русских не давала нам покоя. Почти 2 недели мы находились под огнем, который очень редко утихал. Снаряды падали на нас всюду днем и ночью. Мы понесли огромные потери. У тех, кто уцелел, нервы окончательно расшатались».

В результате упорных 4-дневных боев части командира Масленникова на Западном направлении фронта нанесли поражение 233 и 235 пехотным полкам 102 немецкой пехотной дивизии, отбросив их остатки за р. Западная Двина. Враг оставил на поле боя свыше двух с половиной тысяч трупов солдат и офицеров. Огнем нашей артиллерии разбиты 2 артиллерийских и 10 минометных батарей врага. Захвачены трофеи.

Наша штурмовая авиация на одном из участков Северо-Западного направления фронта уничтожила 43 немецких танка. На другом участке фронта авиация разгромила 8 танков, 7 зенитных орудий, 35 грузовых автомашин и цистерну с горючим. В бою с белофинской частью отряд капитана Хрилина уничтожил 150 солдат и офицеров противника и захватил 7 пулеметов, тысячу ручных гранат, 12 тысяч патронов и важные штабные документы.

Во многих районах Каменец-Подольской области партизаны полностью контролируют движение на шоссе

дорогах. Каждый обоз немцы вынуждены сопровождать бронемашинами. Партизанский отряд тов. Г. получил сообщение о продвижении большого обоза боеприпасами для немецкого гарнизона находящегося в г. Проскурове. Партизаны устроили засаду. Головная бронемашина немцев наскочила на мину и выбыла из строя. Экипаж бронемшины бросился бежать, но был уничтожен. Несмотря на сильную охрану, 29 автомашин были подожжены.

Отступая, партизанский отряд вновь минировал дорогу. Карательный отряд немцев, посланный для борьбы с партизанами, попал на минированный участок и понес большие потери. В течение одного дня партизаны уничтожили 41 солдата и двух унтер-офицеров.

Большой известностью пользуется партизанский отряд под командованием начальника электростанции тов. З. Партизаны этого отряда за 5 дней сентября сняли больше 20 километров телефонных проводов, взорвали 5 мостов, организовали крушение военного состава и уничтожили свыше 50 немецких солдат.

Десятки тысяч трудящихся овладели несколькими профессиями и успешно заменяют товарищей, ушедших на фронт. Стахановка прессового цеха Горьковского автомобильного завода имени Молотова Елена Борзкова изучила 4 специальности и может теперь выполнять работу электросварщицы, прессовщицы, сверловщицы и наждачницы. Тремя новыми специальностями — плотника, кровельщика и электросварщика — овладел тов. Навоимичий слесарь вагоноремонтного пункта станции Первая речка. На одном из Мариупольских заводов бригада котельного мастера тов. Христенко сама теперь производит автогенную резку и электросварку. Профессией автогенщиков овладели котельщики бригады гг. Иванченко и Кришенов. Три специальности знают все рабочие смен старших мастеров сталелитейного цеха гг. Шевченко и Шмакова. На Московском заводе имени Менжинского клепальщик тов. Колчин с начала войны работает без перерыва и ежедневно перевыполняет норму выработки. Весь коллектив паравозов тов. Корнилова в депо станции Ярославль с начала войны овладевает специальностью слесаря. Все молодые работницы станции Красноярск овладевают второй специальностью. Многие готовятся стать стрелочницами, ситальщиками и дежурными по станции.

Прием тов. Молотовым В. М. поверенного в делах Норвегии г. Люнде

22 сентября Народный Комиссар принял поверенного в делах Норвегии Иностранного Дел тов. В. М. Молотов г. Люнде.

В Наркоминделе

19 сентября с. г. генеральный секретарь министерства иностранных дел Болгарии г. Шипманов заявил советнику советской миссии в Болгарии т. Александрову протест по поводу того, что 11 и 28 августа на Черноморском берегу якобы высадились из советской подводной лодки, с помощью резиновых лодок, несколько вооруженных людей, и в ночь с 13 на 14 сентября вблизи г. Добрича было сброшено якобы с советских самолетов несколько парашютистов с пулеметами, взрывчатыми веществами и др. В своем представлении от 19 сентября министерство иностранных дел Болгарии, возвращаясь к вопросу о будто бы имевшем место в ночь с 13 на 14 июля с. г. приземлении также вблизи г. Добрич советских парашютистов сообщило советской миссии фамилии парашютистов, назвав при этом, однако, не трех парашютистов, как министерство иностранных дел Болгарии заявило 14 июля, а уже шестерых.

Советский посланник в Болгарии т. Лаврицев в ответ на указанное выше

представление болгарского правительства сделал, по поручению советского правительства, следующее заявление:

Советское правительство категорически отклоняет протест болгарского правительства от 19 сентября с. г. и заявляет, что содержащиеся в представлении болгарского правительства, составленные полицией, «факты» являются настолько явно вымышленными и клеветническими характером, что очевидно, что они не нуждаются в опровержении.

Тов. Лаврицев обратил также внимание министерства иностранных дел Болгарии на то обстоятельство, что 14 июля с. г. МИД говорил о трех советских парашютистах, в настоящее же время, то-есть спустя больше чем 2 месяца, МИД назвал фамилии уже 6 парашютистов. Это противоречие в заявлениях МИДа служит еще одним доказательством того, что вся эта история с высадкой советских парашютистов выдумана от начала до конца с провокационными целями.

В последний час

Неделя производства танков для СССР в Англии

ЛОНДОН, 23, сентября. Как сообщает агентство «Рейтер» английский министр военного снабжения Бивербрук обратился с телеграммой ко всем рабочим заводов, производящих танки, в которой указал, что вся продукция, которая будет выпущена этими заводами в течение 7 дней, начиная с понедельника 22 сентября, будет отправлена в Советский Союз. Бивербрук призвал произвести в эту неделю как можно больше танков.

Это обращение Бивербрука вызвало производственный подъем рабочих. Кор-

респондент газеты «Дейли Геральд», посетивший один из заводов, сообщает: Обращение Бивербрука вывешено на самом видном месте. Рабочие значительно повысили производительность труда, они работают с максимальной интенсивностью, стремятся выпустить как можно больше продукции. Рабочие изъявили желание удлинить рабочий день в течение этой недели.

Посол СССР в Лондоне Майский опубликовал обращение в связи с объявленной неделей производства танков для СССР. (ТАСС).

В дни отечественной войны

В задачу службы механика входит выполнение ремонтных работ и надзор за безаварийной работой всего цехового оборудования. Решению этой основной задачи и подчинена деятельность партийной группы. Война ускорила темп производства, загрузка оборудования значительно повысилась. В этих условиях осложнились и задачи, стоящие перед коммунистами.

С первого же дня отечественной войны партия развернула в коллективе механика широкую политико-массовую работу. Она проводилась под лозунгами: «Ни одной минуты простоя станков!», «За отличное содержание оборудования!», «Коммунисты-агитаторы!», «Фидатов и Лаврентьев ежедневно беседовали с рабочими. После налаживания общения с рабочими, агитаторы, как правило, подробно останавливались на конкретных задачах нашего коллектива. Они говорили о значении тыла в отечественной войне, о необходимости увеличения выпуска продукции, о более полном использовании оборудования, в связи с этим о тщательном, стахановском уходе за ним.

Такого же рода беседы проводятся и по сей день. Темы их подбираются с учетом агитаторами и утверждаются мною. Кроме этого, группа взяла под свое руководство социалистическое соревнование. Соревнование развертывается за конкретные показатели. Если, например, бригаде поручается отремонтировать агрегат за двадцать часов, станочники поддают инициативу сократить срок вдвое. После того, как такое решение принимается, бригада вызывает на социалистическое соревнование соревнователя.

Такое соревнование оказалось более действенным. Оно проходит живее. Ход соревнования систематически отражается в «молниях», «Боевом листке», в беседах агитаторов.

Вопрос о бесперебойной работе цехового оборудования мы обсуждали на собраниях партийной группы. Первое такое собрание состоялось в начале отечественной войны. Главный механик цеха тов. Малыгин рассказал нам, в каком состоянии находится оборудование, как идет капитальный и профилактический ремонт. Партия потребовала от каждого коммуниста авангардной роли на производстве, наметила прак-

тические мероприятия для оживления партийно-политической работы.

Второй раз группа собиралась в сентябре. Мы пригласили на собрание беспартийных механиков отделения тт. Кошечкина и Ильина. Товарищи рассказали, как они ухаживают за оборудованием. Тов. Ильин образцово организовал дело. Его станки всегда в отличном состоянии, смазаны, прочищены. За период войны не было ни одного случая даже незначительной аварии. Иначе относился к работе тов. Кошечкин. Его оборудование было загрязнено, слесари небрежно ухаживали за станками и агрегатами. После критики такой работы, партия обязала главного механика цеха, коммуниста тов. Малыгина, устранить вскрытые недостатки. Сейчас в отделении, где механиком тов. Кошечкин, оборудование находится в образцовом порядке.

В результате постоянной заботы о цеховом оборудовании со стороны коммунистов, служба механика колесного цеха достигла значительных производственных успехов. Если в прошлом, до войны, были месяцы, когда простой станков по нашей вине достигал 600 часов, то теперь простои сведены к нулю.

В начале сентября служба механика получила срочный заказ. Выполнение его партия взяла под свой контроль. Вместе с главным механиком мы отобрали наиболее квалифицированных рабочих и мастеров — кандидата партии Лобашева, комсомольца Фарафонтюка, стахановцев Носова, Ляева, лучшего мастера Жигулева и др. Им было поручено выполнить эту срочную работу. Непосредственное наблюдение за ходом изготовления заказа группа поручила мне и главному механику. В результате принятых мер, действительно, коллектив работал над ним не считаясь со временем, рабочие задерживались на производстве по 2—3 смены.

Коммунисты партия во всем показывают личный пример. Каждый активно участвует в общественно-политической жизни. Отечественная война еще выше подняла ведущую роль партия в решении хозяйственно-политических задач.

А. ЗОЛотов, партгруппир мастерской механика колесного цеха.

В парткоме завода

На днях партком завода обсудил состояние работы в партийных группах колесного цеха и штампового цеха № 2. Партком отметил, что ряд партия колесного цеха (службы механика, сборочного отделения и др.) в период отечественной войны стали значительно лучше организовывать политико-воспитательную работу среди рабочих, поднялась авангардная роль коммунистов этих групп на производстве. Члены партии показывают личный

пример самоотверженного труда. Несмотря на худшие условия в партия штампового цеха № 2.

Партком предложил всем бюро цеховых первичных организаций больше уделять внимания партия, поднимать их ведущую роль в решении хозяйственно-политических задач военного времени, уделять особое внимание политико-воспитательной работе среди беспартийных.

Работа по боевому

В партийной группе радиаторного отделения девять человек. Это самая крупная партия в радиаторном цехе. Почти все коммунисты являются командирами производства, работают мастерами, наладчиками. На учете этой группы состоит начальник отделения тов. Поляков, в прошлом член цехового партбюро.

Налицо все возможности для плодотворной, боевой работы. Но этого нет. Ведущей роли партия на производстве не видно, коммунисты пассивно участвуют во всех мероприятиях, которые проводит партия. В результате этого много важных и сложных вопросов выпало из поля зрения партийной группы.

В начале отечественной войны коммунисты цеха серьезно подняли вопрос об экономии цветных металлов. Это было вызвано тем, что некоторые производственные участки и в первую очередь радиаторное отделение беспорядочно расходовали олово, свинец и другие дефицитные металлы. Специальная бригада, созданная партбюро для проверки состояния расходования цветных металлов, установила, что в радиаторном отделении такие металлы содержатся небрежно, отходы их загрязнены, разбросаны. В результате нарушения технологии расход свинца и олова на один радиатор превышает нормы.

Обсудив все эти факты бюро предложило начальнику радиаторного отделения тов. Полякову немедленно навести порядок в расходовании цветных металлов. Проверку выполнения данного решения бюро возложило на партия-

пу. Этим же решением коммунисты отделения обязывались развернуть широкую массовую работу среди рабочих отделения вокруг вопросов экономии.

Ни один из пунктов этого важного решения партия не выполняла. Начальник отделения тов. Поляков попрежнему безразлично относится к фактам перерасхода металла, к расходованию цветных металлов. Никакой воспитательной работы в коллективе отделения не проводится. Партия не нашла нужным собраться, обсудить решение бюро, наметить практические мероприятия и т. д.

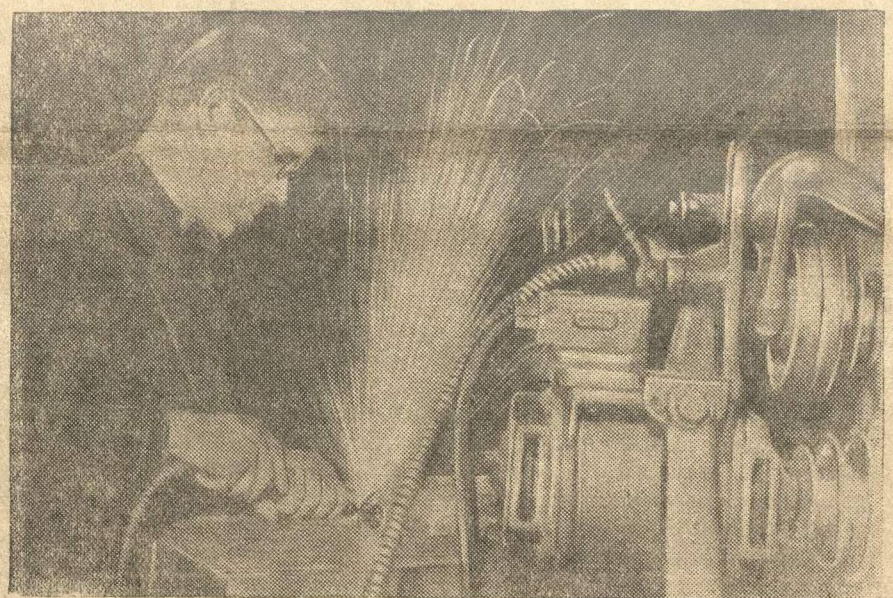
За три месяца не состоялось ни одного собрания группы. Партия тов. Комиссаров предоставил все самотеку.

Среди членов партия есть случаи недисциплинированности.

Не так давно, в отделении произошел вопиющий факт. Член партии Реганов отказался выполнить приказ начальника цеха. Партия немедленно исключила дезорганизатора производства из партии. Казалось бы, этот случай должен был заставить коммунистов радиаторного отделения по-иному посмотреть на работу своей группы. Но партия даже не счит нужным провести собрание.

Война выдвигает перед цехом все новые и новые задачи. Радиаторщики самоотверженно борются за своевременное разрешение их. Коммунисты цеха возглавляют эту борьбу. Лишь партия радиаторного отделения стоит в стороне от важнейших задач, стоящих перед цехом.

О. СТРОЕВ.



Самоотверженно работает на своем посту знатный стахановец штампового цеха № 1 А. С. КУЗЬМИН. Всякую сложную работу он выполняет только на отлично, выработывая по 300—500 процентов нормы. НА СНИМКЕ: тов. КУЗЬМИН за работой. Фото В. ХРАМЦОВА.

В совершенстве владеть современным оружием

Немецкие фашисты зверски расправляются с мирным населением, захваченных городов и сел, бесовски грабят все, что попадает под руку. Захватывая русские села, немцы выжигают их дотла, беспричинно расстреливают женщин и детей, угоняют скот, отбирают хлеб. Издевательства и мародерству немцев нет границ.

Поведение этих бандитов мне известно очень хорошо. За два года пребывания на фронте в империалистическую войну я видел немало картин полного разрушения и опустошения, чинимых немцами.

Вот почему на следующий же день после известия о вероломном нападении фашистов на нашу родину я заявил о желании снова ринуться в бой на врага. В числе первых я записался в отряд народного ополчения.

В империалистическую войну мы были вооружены только винтовками. За 25 лет военная техника далеко шагнула вперед. Я прилагаю все силы к тому, чтобы освоить новую технику, познакомиться с новой тактикой.

Строй, винтовка, пистолет, гранатомет — все это уже позади. Впереди — пулемет, миномет, автомат. Каждый вид оружия я изучаю тщательно, выкаю в каждую подробность. Зрение мое слабеет (мне уже исполнилось шестьдесят), но я еще прекрасно вижу цель. Стрельба из боевого оружия показала, что я сумею без промаха сразить врага на значительной дистанции.

Враг жесток и коварен, он вооружен до зубов, его техника сильна. Надо хорошо знать эту технику, чтобы безошибочно наносить врагу смертельные удары. Надо в совершенстве владеть современным оружием.

Я от всей души приветствую постановление Государственного Комитета Обороны о всеобщем обязательном военном обучении мужского населения. Каждый мужчина, гражданин СССР, должен быть готовым с оружием в руках встать на защиту своего отечества. Ненавидимый враг будет разгромлен.

В. Г. ШИШОВ, бухгалтер сборочного цеха.

ИЗВЕЩЕНИЕ

26-го сентября, в 7 часов 30 минут вечера, в помещении агитпункта райкома ВКП(б) состоялся семинар для руководителей агитколлективов на тему: «Фашизм — лютый враг славянства».

Докладчик тов. АШУРКОВ.

Агитпункт райкома ВКП(б).

Врио отв. редактора
Л. И. НЕКРАСОВА.

КАК ВЕСТИ СЕБЯ ПО СИГНАЛУ „ХИМИЧЕСКАЯ ТРЕВОГА“

Нет таких злодеяний, перед которыми остановились бы фашистские банды. В преступной войне против Советского Союза они готовят внезапное применение отравляющих веществ.

Чтобы враг не застал нас врасплох, мы должны быть всегда готовы к химической защите. Людям, умеющим пользоваться средствами индивидуальной защиты, знающим сигналы ПВО, обладающим спокойствием и порядком во время воздушно-химического нападения, отравляющие вещества (ОВ) не страшны.

Отличить разрыв химической бомбы от фугасной можно по значительно более слабой звуку и образованию большого облака белого дыма, которое распространяется в направлении ветра и увеличивается в объеме.

Если вражеский самолет выбрасывает отравляющие вещества из выливного бора, то за самолетом образуется едкое облако. Самолет врага может также сбрасывать наполненные отравляющими веществами ампулы — металлические или стеклянные сосуды небольшой емкости, которые при ударе о землю разбиваются и разбрызгивают ОВ.

О применении противником отравляющих веществ население оповещается сигналом «Химическая тревога».

Сигнал «Химическая тревога» подается с наблюдательного поста в момент, когда замечены разрывы химических снарядов или падение капель

ОВ. Соседние посты принимают сигнал химической тревоги в том случае, если ОВ распространяется в направлении территории, обслуживаемой этими постами. Как правило, это будут посты, расположенные с подветренной стороны от пораженного участка.

Таким образом, сигнал «Химическая тревога», в отличие от сигнала «Воздушная тревога», является местным, т. е. обязательным не для всего города или района, а только для того участка, которому непосредственно угрожает химическая опасность.

Сигнал «Химическая тревога» подается частыми ударами в металлические доски, куски рельс и т. п.

В газобезопасности после сигнала «Химическая тревога» необходимо соблюдать спокойствие и порядок. Двери убежища герметически закрываются, фильтро-вентиляционные установки приводятся в действие. Граждане, находящиеся вне газобезопасности (дежурные группы самозащиты, бойцы команд МПВО), а также находящиеся в укрытиях, не приспособленных под газобезопасность, по сигналу «Химическая тревога» должны немедленно одеть противогазы.

Каждый, обнаруживший в воздухе присутствие ОВ или подозрительные по запаху вещества, должен немедленно использовать средства индивидуальной противохимической защиты, вне зависимости от того, подан ли сигнал химической тревоги. Одновременно следует известить об опасности ближайший пост

группы самозащиты или команды ПВО. Проверив точность этих сведений, пост подает сигнал «Химическая тревога».

Для вывода населения из укрытий, не приспособленных под газобезопасность, на зараженный местность устраиваются специальные проходы. Население должно соблюдать все указания бойцов группы самозащиты: не сходить с мостков, не прикасаться к зараженным предметам и т. д. Кроме того, рекомендуется применять подручные средства защиты: одевать резиновые галоши, обматывать ноги тряпками, подвязывать к подшвам дощечки, на руки одевать перчатки, шею обматывать шарфом.

При попадании капельно-жидких стойких отравляющих веществ (СОВ) на одежду или непосредственно на кожу необходимо быстро снять капли ОВ и с помощью индивидуального противохимического пакета продегазировать пораженный участок кожи. Можно воспользоваться также ватой или тряпочкой, смоченной бензином, керосином или денатуратом. Удаление капель ОВ надо производить так: быстро приложить кусочек сухой ваты или тряпки к капле ОВ, ни в коем случае не растирая ее, затем промывать этот участок кожи раствором или дегазатором.

Новый противохимический пакет для дегазации пораженной части тела стойкими ОВ помещает в себя порошок в специальной бумаге, не пропускающей влаги, и три марлевых салфетки.

Для дегазации следует сначала тампоном снять с кожи видимые следы ОВ. Затем пораженную часть тела надо присыпать порошком и растереть марлей или мягкой бумагой. После этого пораженное место смазывают водой, густо посыпая новой порцией порошка и растирают его до тех пор, пока не об-

разуется кашка. Она остается на коже 10—15 минут, а потом смывается водой. Если воды поблизости нет, пораженная часть тела дважды посыпается порошком.

В случае попадания СОВ на одежду, надо ее снять, затем участок кожи промыть растворителем (бензин, керосин, денатурат, одеколон) или теплой водой с мылом.

При поражении стойкими ОВ необходимо в первую очередь изолировать человека от отравленной атмосферы — одеть на него противогаз и вынести из очага поражения.

Если враг применил ОВ удушающего действия, необходимо обеспечить пострадавшему полный покой и тепло еще до появления симптомов отравления, не давать ему передвигаться или работать, даже если он чувствует себя бодро. Если при поражении ОВ общее состояние человека ослабло, надо производить искусственное дыхание.

При появлении чихания или слезотечения от ОВ раздражающего действия снимать противогаз запрещается. Необходимо быстро выйти из зараженного участка, а потом уже промыть глаза двухпроцентным раствором соды (чайная ложка на стакан воды) и этим же раствором прополоскать носоглотку.

Если хорошо подготовиться к самозащите, то химическое нападение врага не страшно. Средства индивидуальной и коллективной защиты, которыми мы располагаем, надежно оберегают нас от всех известных ОВ. Как бы ни изощрились гнусные фашистские бандиты, они не застанут нас врасплох!

А. ДАНИЛОВ, военный инженер 2-го ранга.