



Grey Scale #13



A 1 2 3 4 5 6 M 8 9 10 11 12 13 14 15 B 17 18 19

AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO WP
im. generała broni Karola Świerczewskiego

STUDIUM JĘZYKÓW OBCYCH

JAWNE



~~XXXXXXXXXX~~
~~XXXXXXXXXX~~
~~XXXXXXXXXX~~
Egz. Nr 40

Płk Władysław BOBRYK
Mgr Leokadia ZARZYCKA

Teksty z taktyki tyłów
do nauki języka rosyjskiego



45964



AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO WP
im. generała broni Karola Świerczewskiego

STUDIUM JĘZYKÓW OBCYCH

JAWNE



~~XXXXXXXXXX~~
~~XXXXXXXXXX~~
~~XXXXXXXXXX~~
Egz. Nr 40

Płk Władysław BOBRYK
Mgr Leokadia ZARZYCKA

Teksty z taktyki tyłów
do nauki języka rosyjskiego



45964

AKADEMIA SZTABU GENERALNEGO WP
im.gen.broni K.Świerczewskiego

STUDIUM JEZYKÓW OBCYCH

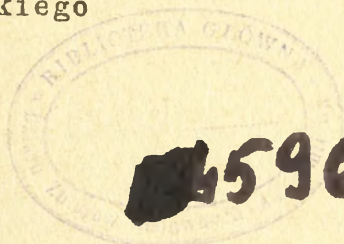
FOSTAWA
Ustawa z dnia 22 stycznia 1969 roku
art. 68 ust. 2 (Dz.U. RP Nr 11 poz. 96)

JAWNE



~~SECRET~~
Egz.Nr... 40

PRZEKLASYKOWANO -
Tęskty z taktyki tyłów
do nauki języka rosyjskiego
Protokół Nr 12657



płk Władysław BOBRYK
mgr Leokadia ZARZYCKA

WARSZAWA

PAŹDZIERNIK

1976 r.

三

0388

三

Организация обороны оперативного тыла

Мероприятия по обороне от воздушного, наземного и морского противника, проводимые в тыловых частях и учреждениях, включают: организацию наблюдения, связи и оповещения, сбора и действий личного состава по боевой тревоге; назначение дежурных подразделений, а также сил и средств для борьбы с парашютистами и группами противника; постоянную готовность всех тыловых частей и учреждений к отражению нападения противника, организованные и решительные действия по его уничтожению; маскировку расположения тыловых частей и учреждений, особенно от воздушного противника.

Противовоздушная оборона оперативного тыла осуществляется в общей системе ПВО войск фронта (армии).

Особо важные объекты тыла (тыловые пункты управления, ракетно-технические части, базы, мосты, узлы, туннели и др.) могут прикрываться зенитными ракетными частями.

Истребительно-авиационное прикрытие как войск, так и объектов тыла осуществляется истребительными авиационными дивизиями воздушной армии в назначенных им полосах (зонах) боевых действий.

Прикрытие с воздуха воинских железнодорожных эшелонов, не имеющих своих штатных средств ПВО, транспортов с материальными средствами и военно-санитарных поездов, обеспечивается частями и подразделениями ПВО воинских поездов.

Для прикрытия колонн автомобильных подразделений в пути следования при необходимости выделяются специальные подразделения.

Кроме фронтовых зенитных средств и истребительной авиации, для ПВО тыловых объектов используются истребительная авиация, зенитные и другие средства войск ПВО страны и ВМФ, действующие в пределах фронтовой тыловой полосы.

Оповещение об угрозе воздушного нападения противника осуществляется по общей сети оповещения.

Наземная оборона объектов оперативного тыла организуется с целью отражения нападения противника и уничтожения его активными боевыми действиями. В современных операциях, проводимых в высоких темпах по отдельным направлениям, не будет сплошного фронта. В тылу наших войск могут оставаться подразделения и части противника, а также выбрасываться специальные десанты для уничтожения важных тыловых объектов. В связи

с этим тыловые соединения, части и учреждения должны быть постоянно готовы к отражению нападения противника.

В составе тыла насчитывается значительное количество личного состава. Однако личный состав рассредоточен мелкими группами на большой территории тыловой полосы фронта (армии). Поэтому наземная оборона объектов тыла и борьба с воздушными десантами организуется силами тыловых частей и учреждений, расположенных в одном районе, а также привлечением по решению командующего войсками фронта (армии) вторых эшелонов и резервов войск.

Важные задачи по обороне тыла выполняют части и соединения охраны фронтового тыла, которые наряду с решением других задач осуществляют оборону особо важных объектов тыла и ведут борьбу с десантами и небольшими группами противника.

При угрозе нападения на объекты тыла значительных сил противника командующий войсками фронта (армии) может выделить в распоряжение заместителя командующего войсками по тылу специальные силы и средства.

Оборона тыловых объектов организуется применительно к круговой обороне объекта с учетом особенностей размещения и работы тыловых частей и учреждений, а также наличия сил и средств. В целях создания благоприятных условий для обороны тыловые части и учреждения размещаются в определенных группировках, гарнизонами. При расчете сил и средств в гарнизонах предусматривается создание подвижного резерва на случай усиления обороны на угрожаемых направлениях, а также для оказания помощи соседним объектам и борьбы с десантами.

Охрана и маскировка тыловых объектов. Противопожарные мероприятия

Охрана тыловых объектов осуществляется в целях предупреждения внезапного нападения противника, воспрепятствования проникновению на охраняемые объекты шпионов и диверсантов, а также обеспечения сохранности материальных средств.

Охрана тыловых объектов обеспечивается: непосредственным охранением тыловых частей и учреждений и отдельных тыловых объектов; выделением команд для сопровождения и охраны транспорта на железных, автомобильных дорогах и водных путях; организацией в населенных пунктах и в районах размещения тыловых частей и учреждений военных комендатур и военных гарнизонов.

При расположении на месте тыловые части и учреждения охраняются внутренними караулами, подвижными дозорами (патрулями) и суточным нарядом дежурных и дневальных.

Охрана фронтовых и армейских складов осуществляется их штатными средствами и подразделениями охраны, выделенными из частей обслуживания распоряжением начальников управлений фронтовых (армейских) баз.

Тыловые пункты управления фронта и армий охраняются подразделениями, выделенными из частей охраны и обслуживания полевого управления фронта (армии).

Автомобильные дороги охраняются силами дорожных соединений и частей путем выставления постов на мостах, у штабов и пунктов обслуживания, патрулированием отдельных участков дорог, проверкой документов у лиц, следующих через КПП, несением гарнизонной службы в населенных пунктах, через которые проходят автомобильные дороги.

Охрана железных дорог и объектов на водных путях возлагается на военизированную охрану соответствующих ведомств.

Охрана полевых магистральных трубопроводов осуществляется силами и средствами трубопроводных соединений и частей.

Охрана тыловых соединений, частей и учреждений на марше (при перемещении) организуется начальниками колонн, которые производят боевой расчет личного состава колонн, ставят им задачи, устанавливают порядок наблюдения за наземным и воздушным противником и сигналы оповещения и связи. Для охраны колонн с особо важными грузами (ракетами, ядерными зарядами, ракетным топливом и др.) могут выделяться специальные силы и средства.

Для сопровождения и охраны транспортов в пути следования по железным, автомобильным дорогам и водным путям выделяются команды за счет частей обслуживания и боевых частей.

Охрана важнейших сооружений на путях сообщения и других объектов, а также борьба с диверсионными группами противника и выполнение ряда других специальных задач осуществляются дивизией охраны фронтового тыла.

При постановке задач дивизии охраны фронтового тыла заместитель командующего войсками фронта по тылу указывает: важнейшие объекты тыла, которые должны быть взяты под специальную охрану; мероприятия по борьбе с вражеской подрывной деятельностью во фронтовом тылу; рубежи, на которых необходимо организовать службу застав; места контрольно-пропускных пунктов; места расположения армейских пунктов и фронтового лагеря военнопленных, командный пункт дивизии и порядок организации связи.

В целях сокращения потребности в личном составе для охраны объектов тыла и усиления охраны необходимо внедрять и вести дальнейшую работу по отбору и созданию высококачественных, надежных и простых в обращении технических средств заграждения, обнаружения и сигнализации.

Маскировка в оперативном тылу проводится в целях введения противника в заблуждение относительно группировки и характера работы тыловых частей и учреждений, скрытия тыловых объектов и выполняемых в тыловой полосе работ, затруднения противнику ведения разведки и организации нападения на тыл.

Маскировка оперативного тыла включает мероприятия, проводимые по общему плану оперативной маскировки фронта (армии), и мероприятия, выполняемые непосредственно в тылу.

Маскировка объектов тыла фронта (армии) достигается: рассредоточением и укрытием объектов тыла; использованием маскирующих свойств местности; применением табельных, подручных и дымовых средств маскировки; проведением противорадиолокационных мероприятий; использованием темного времени и условий плохой видимости для подвоза материальных средств и перемещения тыловых частей и учреждений; созданием ложных тыловых объектов и имитацией их работы; строгим соблюдением мер маскировки, светомаскировки, правил скрытого управления войсками.

Ложные тыловые объекты создаются в соответствии с планом оперативной маскировки фронта (армии).

Маскировка объектов тыла должна проводиться при любых условиях и быть правдоподобной и эффективной.

Мероприятия по маскировке тыловых объектов осуществляются силами и средствами тыловых частей и учреждений. Для маскировки крупных объектов тыла по решению командующего войсками фронта (армии) выделяются специальные части (подразделения). Прикрытие дымами объектов тыла производится химическими частями.

Противопожарные мероприятия на объектах тыла предусматривают: соблюдение на объектах правил пожарной безопасности; создание пожарных команд, запасов воды и других средств тушения пожаров; обучение личного состава тыловых частей и учреждений мерам предупреждения и тушения пожаров, обращению с пожарным инвентарем и оборудованием; рассредоточенное хранение огнеопасного имущества, его окапывание, а при необходимости очистку территории от легковоспламеняющихся предметов и проведение огнезащитной обработки сооружений; содержание в исправности и постоянной готовности к действию пожарной техники и инвентаря.

Выполнение мероприятий по противопожарной защите должно осуществляться постоянно, в любых условиях обстановки.

В тыловых частях и учреждениях, не имеющих штатных средств, создаются нештатные пожарные команды.

Наиболее тщательно проводятся противопожарные мероприятия в ракетно-технических частях, на фронтовых (армейских) складах ракетного топлива, горючего, взрывчатых веществ и боеприпасов, а также в лечебных учреждениях, содержащих значительное число раненых и больных.

Планирование защиты, обороны и охраны оперативного тыла

Заблаговременное и тщательное планирование мероприятий по защите, обороне и охране тыла является важным условием их успешного выполнения, особенно в начальный период войны.

Планирование осуществляется на основании указаний командующего и заместителя командующего войсками фронта (армии) по тылу, условий оперативно-тыловой обстановки и данных о наличии сил и средств.

Командующий войсками фронта (армии) определяет основные мероприятия по защите, обороне и охране тыла и указывает:

— силы и средства, выделяемые тылу для его защиты, обороны и охраны;

— какие силы и средства могут быть дополнительно использованы для ликвидации последствий нападения противника на тыл и порядок их привлечения;

— особые мероприятия по защите, обороне и охране тыла или отдельных объектов.

Штаб фронта (армии) выделяет по указанию командующего необходимые силы и средства для защиты, обороны и охраны тыла от воздушного, морского и наземного противника, ведения радиационной и химической разведки.

Для решения указанных вопросов штаб тыла представляет в общевойсковой штаб данные об основных объектах тыла и расчет на необходимые силы и средства для их защиты, обороны и охраны.

Заместитель командующего войсками по тылу в соответствии с указаниями командующего, штаба фронта (армии) и принятой группировкой тыловых соединений, частей и учреждений, с учетом важности объектов, распределяет выделенные силы и средства по гарнизонам (объектам), устанавливает порядок взаимодействия между гарнизонами и использования выделенных частей.

Заместитель командующего по тылу и штаб тыла обязаны всегда знать радиационную и химическую обстановку и учитывать ее при организации тылового обеспечения войск и постановке задач органам тыла. Для этого в штабе тыла на основе данных радиационной и химической разведки ведется постоянное изучение и прогнозирование радиационной и химической обстановки в районах расположения тыловых частей и учреждений и на путях сообщения.

Мероприятия по защите, обороне и охране тыла являются разделом плана тылового обеспечения войск фронта (армии) в операции.

При планировании защиты, обороны и охраны объектов тыла штаб тыла учитывает мероприятия, проводимые по плану штаба фронта (армии), а также предложения начальников родов войск и служб.

В плане тылового обеспечения по защите, обороне и охране обычно отражаются следующие вопросы: сигналы и организация оповещения; тыловые объекты (гарнизоны), их состав, районы размещения и начальники объектов (гарнизонов); распределение сил и средств, дополнительно выделяемых для защиты, обороны

и охраны; важнейшие мероприятия по защите, обороне и охране тыла. Кроме того, в плане тылового обеспечения отражаются: вопросы взаимодействия по защите и обороне между соседними тыловыми частями и учреждениями, а также тыловых частей (учреждений) с боевыми частями; основные мероприятия по маскировке и противопожарной защите объектов тыла и другие вопросы в зависимости от условий и обстановки.

План противовоздушной обороны войск и объектов тыла фронта (армии), по указанию командующего, разрабатывает начальник ПВО фронта (армии). Штаб тыла представляет начальнику ПВО данные об основных объектах тыла.

Мероприятия по защите, обороне и охране тыла, разработанные штабом тыла, доводятся до исполнителей распоряжениями по тылу.

На основании плана тылового обеспечения и указанных распоряжений начальники родов войск и служб в частных планах служб по обеспечению операции разрабатывают мероприятия по защите, обороне и охране подчиненных им тыловых частей и учреждений.

Командир дивизии охраны фронтового тыла разрабатывает и представляет на утверждение заместителю командующего войсками по тылу план мероприятий по охране и обороне фронтового тыла силами и средствами дивизии.

Более детальное планирование защиты, обороны и охраны осуществляют начальники гарнизонов и командиры (начальники) тыловых соединений, частей и учреждений, которые при организации защиты, обороны и охраны руководствуются соответствующими уставами, наставлениями и указаниями старших начальников.

В план защиты, обороны и охраны тыловых соединений и частей (учреждений) и отдельных объектов тыла (гарнизонов) включаются: мероприятия по защите от средств массового поражения; оборона от воздушного, наземного и морского противника; непосредственное охранение; мероприятия по маскировке объектов; расчет сил и средств для защиты, обороны и охраны объекта и их задачи; сигналы и порядок сбора личного состава по тревоге, занятие им обороны и действия при нападении противника; дежурные подразделения и резерв, их задачи и порядок использования; порядок взаимодействия с соседними гарнизонами, частями и учреждениями.

Мероприятия по защите, обороне и охране объектов тыла для начального периода войны разрабатываются общевойсковым штабом, штабом тыла и службами в мирное время.

Заряд

МАТЕРИАЛЬНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

ВИДЫ СНАБЖЕНИЯ

Обеспечение войсковых частей и соединений материальными средствами является одним из решающих условий достижения победы в бою.

Материальное обеспечение включает своевременное и полное удовлетворение потребностей соединений, частей, подразделений и каждого военнослужащего материальными средствами, необходимыми для боя и жизни, а также правильное, по прямому назначению, расходование их.

Материальные средства, необходимые войскам для боя и жизни, весьма разнообразны как по объему их потребления, так и по назначению и номенклатуре предметов. Обеспечение войск материальными средствами осуществляется по видам снабжения.

К видам снабжения относятся:

- снабжение ракетами, боеприпасами, ракетным и артиллерийским вооружением;
- снабжение горючим;
- бронетанковое снабжение;
- автотракторное снабжение;
- инженерное снабжение;
- снабжение техникой и имуществом связи;
- снабжение химическим вооружением и имуществом;
- продовольственное снабжение;
- вещевое снабжение;
- снабжение политико-просветительным имуществом;
- снабжение медицинским имуществом;
- снабжение ветеринарным имуществом;
- снабжение квартирным имуществом;
- снабжение топографическими картами;
- финансовое довольствие.

Каждый из этих видов снабжения появился не сразу. Возникновение и развитие видов снабжения находится в полной зависи-

мости от развития и роста народного хозяйства, от оснащения Советской Армии новым вооружением, боевой техникой и военным имуществом.

Основными материальными средствами для снабжения войск являются: ракеты, боеприпасы, ракетное топливо, горючее, вооружение и боевая техника всех видов, средства защиты от оружия массового поражения, продовольствие и вещевое имущество. Они имеют решающую роль в обеспечении боевой готовности войск и самого боя. Поэтому снабжение этими средствами отнесено к основным. Несвоевременное обеспечение или срыв в снабжении этими материальными средствами снижает боевые возможности частей, соединений и войск в целом, расход же их требует систематического пополнения.

Во всех случаях боевой деятельности войск, особенно при действиях в безводных и маловодных районах, а также в районах, где источники воды заражены или приведены противником в негодность, организуется обеспечение войск водой.

Снабжение ракетами, боеприпасами, ракетным и артиллерийским вооружением

Ракетные соединения и части обеспечиваются тактическими, оперативно-тактическими и зенитными ракетами. Количество расходуемых ракет устанавливает лично командир соединения (части) на основании указаний командующего объединением (командира соединения). Тактические, оперативно-тактические и зенитные ракеты отпускаются соединениям и частям, как правило, заправленными и стыкованными с боевыми частями, в готовности к погрузке на пусковые установки.

К ракетному вооружению относятся: комплектующее имущество ракет, наземное оборудование (пусковое, транспортное, радиотехническое, подъемно-погрузочное, контрольно-испытательное и др.); запасные инструменты и принадлежности к ракетам и наземному оборудованию.

Ракетами и ракетным вооружением соединения и части обеспечиваются службой ракетного и артиллерийского вооружения объединения. Порядок снабжения определяется специальными положениями и наставлениями. Готовыми агрегатами, узлами, запасными частями, ремонтными материалами и инструментами к автотракторной и бронетанковой технике, входящей в комплекты наземного оборудования пусковых установок, соединения и части обеспечиваются службой бронетанкового и автотракторного снабжения.

К предметам снабжения артиллерийским вооружением, боеприпасами и имуществом относятся: стрелковое оружие, материальная часть артиллерии, боевые машины реактивной артиллерии, минометы, гранатометы и боеприпасы всех видов; военные приборы, радиолокационные и прожекторные станции, снаряже-

ние к стрелковому и холодному оружию, аэростаты и воздухоплавательное имущество; запасные части, специальные инструменты, принадлежности к предметам артиллерийского вооружения; артиллерийское вооружение и приборы, смонтированные на специальных автомобилях и артиллерийских тягачах; войсковые артиллерийские ремонтные мастерские и контрольно-ремонтные автомобильные станции с оборудованием; смазки и обтирочные материалы.

Потребность войскового соединения (части) в боеприпасах по дням (периодам) боя исчисляется по калибрам и системам вооружения, а также по видам боеприпасов: для артиллерии и минометов — штабом артиллерии соединения (начальником артиллерии) с участием начальника артиллерийского вооружения; для танков, стрелкового оружия и средств ПВО — штабом соединения (части) с участием начальника артиллерийского вооружения

Данные о потребности в боеприпасах утверждаются командиром соединения (части) и служат начальнику артиллерийского вооружения основанием для истребования боеприпасов, производства необходимых расчетов, представления заявок на подвоз и непосредственного обеспечения войск.

Расход боеприпасов планируется в пределах утвержденных норм.

Потребность соединения (части) в боеприпасах отражается в разрабатываемом начальником артиллерийского вооружения плане (расчете).

Вооружение и артиллерийское имущество, отпускаемое войскам, должны быть комплектными.

Запасы вооружения на артиллерийских складах соединений и частей, как правило, не содержатся.

Склады могут временно содержать вооружение, собранное на поле боя или поступающее из ремонта, до выдачи его частям и подразделениям или до эвакуации в армейский артиллерийский склад.

Артиллерийская укупорка и стреляные гильзы во всех случаях подлежат обязательному и срочному возврату из подразделений, частей и соединений на артиллерийские склады. Объясняется это тем, что они являются дорогостоящим имуществом и на их изготовление затрачиваются весьма большие силы и средства. Многократное же использование гильз и спецукупорки значительно сокращает эти затраты.

Командиры подразделений и частей, а также начальник артиллерийского вооружения несут ответственность за своевременный сбор, эвакуацию и сдачу стреляных гильз, укупорки и тары в артиллерийские склады.

В отдельных случаях частями и соединениями могут быть использованы трофейное вооружение и боеприпасы.

Снабжение горючим

К предметам снабжения горючим и смазочными материалами относятся: жидкое топливо всех видов (ракетное, авиационное, танковое, автомобильное, тракторное, моторное, горючее для огне-смесей и керосин для освещения); смазочные материалы, специальные жидкости и спирты, реактивы; тара, средства перекачки и заправки; лабораторное и другое техническое имущество службы снабжения.

Потребность в горючем исчисляется в зависимости от предстоящих боевых задач соединения или части, предполагаемой напряженности использования и количества машин, установленных эксплуатационных норм расхода и норм содержания запасов, а также времени года и состояния дорог. Эксплуатационные нормы расхода горючего устанавливаются для танков в литрах на 1 км пробега, для автомобилей и бронетранспортеров в литрах на 100 км пробега. На тракторы, агрегаты и другие машины и механизмы эксплуатационные нормы расхода горючего устанавливаются в литрах на час работы. При расчете потребности берутся все имеющиеся в соединении (части) машины и агрегаты, но не сверх их штатного количества. Потребность в маслах и смазках исчисляется по установленным нормам в процентном отношении к горючему.

В заявках потребность в горючем и смазочных материалах показывается в заправках и в тоннах отдельно по каждому виду. Исчисление потребности и истребование тары, средств заправки и перекачки производится только по табелям.

Отпуск горючего и смазочных материалов производится в пределах установленных норм расхода и содержания запасов. За перерасход горючего и смазочных материалов несут ответственность командиры соединений, частей и подразделений.

Частям и подразделениям горючее и смазочные материалы со склада соединения отпускаются в их наливной транспорт и тару, а также в таре склада взамен сданной. Технические средства отпускаются соединениям и частям для пополнения до табельной потребности на основании отчетов и по отдельным заявкам. Склады горючего соединений и частей производят сбор отработанных масел и сдачу их в склады объединения или вышестоящего соединения.

Использование трофейного горючего и смазочных материалов разрешается после их анализа и учета. Разрешение на использование трофейного горючего и смазочных материалов по данным лабораторного анализа дает начальник службы снабжения горючим объединения с согласия начальника службы, ведающего эксплуатацией материальной части.

Применение заменителей и приготовление смесей в качестве заменителей горючего и смазочных материалов допускаются с разрешения начальника отдела снабжения горючим объединения.

Бронетанковое снабжение

К предметам бронетанкового снабжения относятся: танки, танковые тягачи, самоходно-артиллерийские установки, бронетранспортеры, мотоциклы, специальные мастерские и оборудование для ремонта и технического обслуживания бронетанковой техники, танковое электрооборудование и электроматериалы, запасные части, материалы, инструменты, принадлежности и агрегаты для танков, самоходно-артиллерийских установок, бронетранспортеров, мотоциклов.

Снабжение бронетанковой техникой: танками, самоходно-артиллерийскими установками, бронетранспортерами и мотоциклами производится по планам, утвержденным командующим объединением (командиром соединения). Танки и самоходно-артиллерийские установки поступают, как правило, в составе маршевых подразделений, прибывающих на пополнение войск. В отдельных случаях соединения (части) бронетанковую технику получают непосредственно на заводах (базах) по доверенности командиров этих соединений (частей). Другими предметами бронетанкового снабжения войска обеспечиваются по планам ремонта и заявкам соединений на бронетанковое имущество. Пополнение подвижных запасов бронетанкового имущества частей, входящих в состав соединений, производится по разовым требованиям — заявкам. Пополнение индивидуальных комплектов боевых машин в частях производится на основании ведомости-отчета о комплектации индивидуальных комплектов, запасных частей и инструмента, подаваемой по команде командиром машины.

Запасные части, инструмент и принадлежности содержатся в подвижных запасах комплектами.

Автотракторное снабжение

К предметам автотракторного снабжения относятся: автомобили (легковые, грузовые и специальные), артиллерийские тягачи (колесные и гусеничные), тракторы, автотракторные прицепы, велосипеды, запасные части и агрегаты к ним; специальные мастерские для ремонта и технического обслуживания автотракторной техники; автомобильное и тракторное электрооборудование, авторезина и резино-асбестовые изделия; оборудование, инструменты, принадлежности и материалы для технического обслуживания и ремонта автомобилей, тягачей, тракторов и автотракторных прицепов.

Автомобили и артиллерийские тягачи, тракторы и автотракторные прицепы отпускаются каждой части, соединению на основании действующих штатов и табелей, а также представляемых сведений о наличии и состоянии машин. Все остальные предметы автотракторного снабжения отпускаются по действительной потребности в соответствии с теми видами ремонта, которые произ-

водятся в соединении или части по представляемым отчетам-заявкам.

Потребность в предметах автотракторного имущества определяется количеством наличных автомобилей и тракторов, видами производимого ремонта и производственной мощностью ремонтных частей и подразделений.

Отпускаемое соединениям автотракторное имущество перевозится их транспортом. Автомобили, тягачи, тракторы и прицепы со склада объединения доставляются водителями машин, высылаемыми из соединений (частей) под командой старшего.

Поступающие в соединение (часть) автомобили и тракторы должны быть исправными, укомплектованными всем положенным оборудованием, инструментом, запасными частями и материалами. Подразделения, как правило, комплектуются автомобилями и тракторами по маркам, предусмотренным штатом.

Дополнительным источником пополнения войск автомобилями, автотракторными прицепами, артиллерийскими тягачами и тракторами являются исправные трофейные машины, которые засчитываются в обеспечение соединения (части).

Инженерное снабжение

Инженерное снабжение включает обеспечение войск средствами инженерного вооружения: инженерной техникой, инженерными боеприпасами и имуществом. К инженерной технике относятся: понтонные парки, переправочно-десантные машины, буксирно-моторные катера, мостоукладчики и механизированные мосты, машины и механизмы для дорожных, земляных, мостостроительных, лесопильных, погрузочно-выгрузочных работ; машины и механизмы для добычи, очистки и опреснения воды, инженерной разведки, устройства и преодоления заграждений; силовые, осветительные, зарядные и специальные войсковые электростанции, электрические агрегаты и инженерно-ремонтные мастерские.

К инженерным боеприпасам относятся: противотанковые, противопехотные и специальные мины и заряды, взрывчатые вещества и средства взрыва.

К инженерному имуществу относятся: маскировочное, электротехническое, переправочное, подрывное, мостостроительное имущество; имущество для устройства заграждений, полевого водоснабжения, оборудования позиций войск; запасные части и агрегаты для инженерных машин, а также шанцевый, мастерской инструмент и материалы.

Потребность войск в инженерном вооружении определяется в соответствии с задачами войск, нормами снабжения и указаниями командира соединения (части) по инженерному обеспечению боя.

Отпуск инженерного вооружения для соединений и частей всех родов войск производится в пределах штатной и табельной по-

требности. Средства заграждения и оборудования местности, взрывчатые вещества, различные мины и другое имущество отпускаются по заявкам соединений и частей в количествах, необходимых для обеспечения боя.

Заготовка необходимых для инженерных работ строительных материалов из местных средств производится по указанию начальника инженерных войск объединения. Лес, находящийся в полосе действий войск, заготавливается непосредственно частями под руководством войсковых инженеров.

Снабжение техникой и имуществом связи

К предметам снабжения имуществом связи относятся: радио, телеграфная и телефонная аппаратура и имущество, танковые переговорные устройства, линейные материалы для постройки полевых кабельных и кабельно-шестовых линий связи, источники питания и эксплуатационные материалы к аппаратуре связи; запасные части, материалы и инструменты для ремонта средств связи.

Основанием для истребования имущества связи являются сведения о состоянии обеспеченности табельным имуществом связи, представляемые начальником связи соединения (части) начальнику связи вышестоящего соединения (объединения). Отпуск средств связи производится в количествах, определяемых табелями, нормами и особыми распоряжениями.

Эксплуатационные материалы для средств связи отпускаются по нормам довольствия согласно заявкам. Из местных средств для снабжения имуществом связи могут быть использованы столбы для постоянных линий, шесты всех видов, проволока, изоляторы, а также все виды средств связи, одноименные с табельными средствами.

Снабжение химическим вооружением и имуществом

К предметам снабжения химическим вооружением и имуществом относятся: индивидуальные и коллективные средства защиты, средства распознавания отравляющих веществ (индикаторы), средства дегазации, дымовые и огнеметно-зажигательные средства, специальные химические машины, запасные части и ремонтные материалы для эксплуатации огнеметов и специальных машин, лабораторные принадлежности и специальные жидкости. Кроме того, на химическую службу возложено снабжение дозиметрической аппаратурой.

Исчисление потребности и истребование имущества противохимической защиты производится на основании штатов, норм и табелей.

Обеспечение потребности войск в имуществе противохимической защиты, дымовыми и зажигательными средствами производится по заявкам соединений распоряжением и средствами начальника химической службы объединения.

Продовольственное снабжение

К предметам продовольственного снабжения относятся: пищевые продукты, табачные изделия, столовая посуда, кухонный инвентарь, весоизмерительные приборы, продовольственная тара, технические средства службы продовольственного снабжения.

Соединения и части получают продовольствие по установленным нормам довольствия на списочную численность личного состава. Расходная суточная дача продовольствия пополняется, как правило, ежедневно. Все продовольствие, получаемое складами и подразделениями, принимается по качеству, количеству и весу. При получении очередной суточной дачи продовольствия вся освобождающаяся тара возвращается на склад.

Картофель и свежие овощи заготавливаются соединениями и частями, как правило, в районах их расположения, по нарядам объединения, и лишь в случае отсутствия или недостатка их на месте подвозятся из тыла. Свежие овощи и картофель при отсутствии их могут заменяться сушеными или крупами и концентратами.

Из местных средств также заготавливается скот и продовольственное зерно. Убой заготовленного скота организуется на убойных площадках, развертываемых под контролем ветеринарной службы или в убойно-разделочных отделениях полевых мясокомбинатов фронта, выдвигаемых в район заготовок скота.

Зерно перерабатывается на выделенных для соединения мельничных установках и крупорушках или на местных предприятиях.

При заготовках продовольствия из местных средств организуется радиационная, химическая и бактериологическая разведка района заготовок и определяется пригодность заготовленного продовольствия путем проведения дозиметрического контроля и качественной проверки. При необходимости оно подвергается санитарно-химическим, бактериологическим, токсикологическим и биологическим анализам и исследованиям.

Хлеб выпекается в полевых механизированных хлебозаводах соединений, в местных хлебопекарнях и в исключительных случаях в печах населения. По мере необходимости в хлебозаводах организуется сушка хлеба на сухари. При длительном нахождении войск в обороне материальная часть хлебозавода по возможности не используется, а хлеб выпекается в напольных печах, устраиваемых личным составом полевого механизированного хлебозавода.

Части усиления, не имеющие своих средств хлебопечения, снабжаются хлебом по распоряжению заместителя командующего объединением по тылу.

Продовольствие на дивизионных (полковых) складах хранится затаренным, тщательно упакованным и укрытым. Продовольствие, подвергнувшееся заражению, на довольствие не выдается. Возможность его дальнейшего использования определяется после исследования на зараженность.

Неприкосновенный запас продовольствия, зараженный радиоактивными веществами, подлежит сдаче на склад для замены, кроме продуктов в герметической укупорке. Продовольствие в герметической укупорке используется по назначению с разрешения старшего врача части после дезактивации тары.

В зависимости от обстановки и характера заражения продовольствие, которое не поддается дезактивации, распоряжением командира соединения сдается на длительное хранение на склад объединения или уничтожается. На уничтоженное продовольствие составляется акт.

Продовольствие после дезактивации, а также при заражении в пределах допустимых норм хранится отдельно и используется в последнюю очередь.

Трофейное продовольствие может быть использовано в счет планового снабжения на продовольствие соединений и частей после обязательной предварительной проверки его медицинской службой.

Трофейный продовольственный скот используется на снабжение войск только после ветеринарного обследования и заключения ветеринарного врача.

Вещевое снабжение

К предметам вещевого снабжения относятся: обмундирование, белье, обувь, снаряжение, постельная принадлежность, специальная одежда, теплые вещи, лагерное и лыжное имущество, брезенты, ремонтные материалы, походные мастерские, оборудование и инструменты для них, моющие материалы, оборудование и предметы банно-прачечного обслуживания. Кроме того, служба вещевого снабжения обеспечивает войска знаменами, инструментами духовных оркестров, канцелярскими принадлежностями и предметами хозяйственного обихода.

Отпуск войскам предметов вещевого имущества производится по нормам снабжения на списочную численность личного состава для удовлетворения текущих потребностей, на пополнение обменных фондов в лечебных учреждениях, мастерских, прачечных, частях и подразделениях противохимической защиты, складах соединений.

Сроки носки и службы предметов вещевого имущества во время войны в действующей армии не устанавливаются. Отпуск производится в готовом виде для замены фактически изношенного, утраченного или зараженного имущества.

Сезонная смена обмундирования сопровождается изъятием и приемом от войск снятых вещей, рассортировкой, упаковкой и отправкой их на склады вышестоящих довольствующих органов.

Отпуск войскам имущества для хозяйственных целей производится по табелям к штатам и нормам снабжения. В частях содержится подменный фонд обуви, шаровар и гимнастеров для подмены имущества при ремонте.

Снабжение политико-просветительным имуществом

К политико-просветительному имуществу относятся: полиграфическое имущество, кинорадиоаппаратура, фотоаппаратура и принадлежности к ним, литература, газеты, учебные пособия и музыкальные инструменты, кроме инструментов духовых оркестров, игры (настольные и спортивные).

Снабжением политико-просветительным имуществом в соединении (части) руководит начальник политотдела соединения (заместитель командира по политической части).

Отпуск табельного политико-просветительного имущества производится в соответствии с табелями к штатам частей (подразделений).

Истребование политико-просветительного имущества производится политотделом соединения (заместителем командира по политической части) по заявкам, представляемым в политотдел объединения. Отправка выделенного имущества соединению (части) производится средствами склада объединения.

Все получаемое соединением или войсковой частью политпросветимущество, кроме литературы, газет, учебных пособий и кинофильмов, поступает в вещевой склад соединения или части. К приему политико-просветительного имущества и оформлению приемных документов привлекается начальник клуба и кинорадиомеханик части. Политико-просветительное имущество из вещевого склада соединения выдается по накладным и раздаточным ведомостям, утвержденным начальником политического отдела соединения, а из склада части в клуб и подразделения — по накладным и раздаточным ведомостям, составляемым начальником клуба и утвержденным заместителем по политической части.

Соединения (части) обеспечиваются газетами, журналами, литературой и кинофильмами по плану политического отдела армии (корпуса).

Снабжение медицинским имуществом

К предметам снабжения медицинским имуществом относятся: медикаменты, кровозаменяющие средства, вакцины и сыворотки, дезинфекционные средства, дезаппаратура и предметы санитарной техники, перевязочные средства, аптечки и сумки аптечные, врачебные, антропометрические и травматологические предметы и хирургические инструменты, оборудование лабораторий, рентгеновских, физиотерапевтических, зубоврачебных и других кабинетов; санитарные автомобили, санитарно-транспортные приспособления, санитарные носилки, специальная медицинская мебель.

Медицинское имущество разделяется на имущество боевого обеспечения, к которому относится ограниченный перечень предметов, расходуемых в массовом количестве при оказании медицинской помощи раненым в период боевых действий войск, и имущество текущего довольствия, которое необходимо для повседневной

работы медицинской службы независимо от характера деятельности войск. При массовом или эпидемическом заболевании в имущество боевого обеспечения могут быть включены предметы и медикаменты, требующиеся для ликвидации этих заболеваний.

Снабжением медицинским имуществом в соединении (части) ведает начальник медицинской службы (старший врач). Медицинское имущество истребуется в зависимости от его назначения по мере возникновения потребности или в сроки, установленные табелем срочных донесений в соответствии с табелями и нормами снабжения.

Заявки составляются: на имущество боевого обеспечения — в виде требований, подаваемых по мере возникновения надобности в этом имуществе; на имущество текущего довольствия — в виде отчетно-требовательных ведомостей, подаваемых в установленные сроки.

Медицинское имущество соединениям и отдельным частям отпускается из склада объединения по нарядам медицинского отдела (управления), армии (фронта).

Снабжение медицинским имуществом частей производится медико-санитарным батальоном (ротой) соединения, а обеспечение батальонных медицинских пунктов и отдельных подразделений полка — полковым медицинским пунктом.

Получение медицинского имущества в батальонном медицинском пункте и выдачу его личному составу производят санитарные инструкторы подразделений, а в тех подразделениях, где их нет, старшины подразделений.

Снабжение ветеринарным имуществом

К предметам снабжения ветеринарным имуществом относятся: медикаменты и биологические препараты; хирургические инструменты, аппараты и приборы; перевязочные материалы, аптечно-лабораторное имущество; сумки и укладки для ветеринарного имущества; средства дезинфекции и дезинсекции.

Снабжением ветеринарным имуществом в соединении (части), имеющем штатных войсковых животных, руководит ветеринарный врач, а в соединении, не имеющем животных, ветеринарный врач по контролю за довольствием войск мясом.

Ветеринарным имуществом обеспечиваются соединения (части), имеющие штатный ветеринарный состав. Снабжение производится по установленным нормам и заявкам ветеринарного врача соединения (части) для осуществления ветеринарно-санитарного контроля, а при наличии животных — на их списочный состав.

Ветеринарное имущество для соединений (частей) отпускается по нарядам начальника ветеринарной службы фронта со склада ветеринарного имущества.

Трофейное ветеринарное имущество может быть использовано после установления его пригодности путем лабораторного анализа.

Снабжение квартирным имуществом

Топливом, обогревательными и осветительными приборами, железными ящиками, пожарным инвентарем и другими предметами войска снабжаются по нормам и табелям. За снабжение войск квартирным имуществом отвечает заместитель командира соединения (части) по тылу.

Топливом соединения (части) обеспечиваются, как правило, за счет местных средств, а в районах, где топливо отсутствует, оно подвозится централизованно из тыла. Заготовку топлива организует заместитель командира соединения (части) по тылу по указанию заместителя командующего объединением (соединением) по тылу. В частях необходимо иметь топливо в размере суточной потребности.

Обогревательные, осветительные приборы, железные ящики, противопожарный инвентарь отпускаются войскам по заявкам командиров соединений (частей), а некоторые из них могут заготавливаться на месте за счет специально отпускаемых средств.

Снабжение топографическими картами

Снабжением топографическими картами и другими документами, а также геодезическим и топографическим имуществом ведают в соединении начальник топографической службы, а в части — начальник штаба.

Топографические карты, геодезическое и топографическое имущество отпускается по заявкам штабов: соединениям — из армейского склада топокарт по нарядам топографического отделения штаба армии, частям — из запасов топографических карт штаба соединения, подразделениям — из запасов топографических карт части.

При постановке частям новых задач, связанных с переменной района или направления действий, топографические карты выдаются без заявок и не позднее получения частями предварительных распоряжений, предшествующих отдаче боевого приказа.

Финансовое довольствие

На службу финансового довольствия возлагаются: планирование потребности и истребование кредитов и денежных средств, необходимых для выплаты содержания личному составу и для обеспечения боевой, политической и хозяйственной деятельности соединения (части); организация своевременной и правильной выплаты денежного довольствия личному составу соединения (части) и обеспечение его необходимыми денежными документами; оплата заготовок, производимых службами соединения (части); ведение учета кредитов и денежных средств; составление финансовой отчетности, осуществление предварительного и после-

дующего финансового контроля; обеспечение законного и экономного расходования и сохранности государственных средств; организация безналичных расчетов; снабжение войсковых частей руководящими документами, денежными знаками и специальными бланками; организация сбора и сдачи в полевые учреждения Государственного банка трофейной валюты и драгоценностей.

Финансовым довольствием руководит командир соединения (части) через финансовое отделение соединения (начальника финансового довольствия части).

Кредитами и денежными средствами обеспечиваются: соединения — путем перевода кредитов и денежных средств финансовым отделом объединения на бюджетный и текущий счет финансового отделения соединения в полевой кассе Государственного банка; войсковые части — путем отпуска денежных средств финансовым отделением соединения через полевую кассу Госбанка.

Истребование денежных средств войсковыми частями производится по отчетам-заявкам и требованиям, ежемесячно представляемым довольствующему финансовому органу.

Отпуск денежных знаков финансовым отделением соединений организуется через полевые кассы Государственного банка.

Снабжение водой

Обеспечение войск водой для хозяйственно-бытовых, технических и других нужд является одной из важнейших задач тыла и инженерных войск. Применение ядерного, химического оружия и бактериальных средств увеличивает потребность в воде для проведения специальной обработки, а также вызывает затруднения в обеспечении водой вследствие того, что эти виды оружия могут заражать водные источники.

Войска обеспечиваются питьевой водой, водой для санитарной обработки, дезактивации и технических нужд, а также для банно-прачечного обслуживания. Обеспечение войск водой включает разведку источников воды, ее добычу, очистку, подвоз, хранение и выдачу.

Потребность в питьевой воде и воде для санитарно-гигиенических и технических нужд определяется условиями боевой деятельности войск, наличием техники в частях и соединениях; климатическими условиями и временем года, а также нормами расхода ее для тех или иных нужд на человека, машину и другую технику.

Нормы расхода воды для питья, приготовления пищи, умывания и мытья посуды на 1 чел. в сутки следующие:

— при подготовке наступления, на отдыхе и в обороне на местности, обеспеченной источниками воды, — 10 л, а в жарком поясе летом — 15 л;

— в наступлении и на марше — 8 л, в жарком поясе летом — 10 л;

— в особо тяжелых условиях обстановки, когда получение доброкачественной воды затруднено, — 2,5 л, в жарком поясе летом — 4 л на срок не более 3 суток.

На помывку личного состава в полевой бане и полную санитарную обработку расходуется на одного человека 45 л. На стирку 1 кг белья расходуется при механической стирке 65 л, при ручной — 40 л.

Для заправки системы охлаждения боевых машин, автомобилей и тракторов требуется: на автомобиль — 18—20 л, танк и сау — 65—80 л, трактор — 45—70 л, бронетранспортер — 15—20 л, артиллерийский тягач — 30—75 л. Суточная потребность воды для дозаправки машин составляет 8—15% емкости их систем охлаждения.

Общая потребность мотострелкового батальона в воде для хозяйственно-бытовых и технических нужд составляет до 7 м³, мотострелкового полка — до 28 м³, мотострелковой дивизии — до 220 м³ в сутки.

Для обеспечения войск водой используются имеющиеся колодцы, открытые водоемы и водные источники, а также опресненные воды. При отсутствии указанных источников инженерными войсками устраиваются шахтные и трубчатые колодцы.

Разведка источников, добыча и очистка воды, устройство пунктов водоснабжения, а также снабжение частей и подразделений средствами добычи и очистки воды, мягкой тарой для хранения и транспортировки ее возлагается на войскового инженера. Разведка источников воды ведется частями и подразделениями инженерных войск при участии химической и медицинской служб.

Для обеспечения войск водой организуются пункты водоснабжения и водоразборные пункты. При развертывании пунктов водоснабжения в радиусе 50—100 м от источников воды создается зона санитарной охраны, оборудуются подъезды и выезды, производится маскировка пункта от наземного и воздушного наблюдения, организуется оборона и охрана, назначается начальник пункта и выделяется команда для обслуживания. В районах пунктов водоснабжения систематически проводится радиационная и химическая разведка.

Контроль за санитарным состоянием источников воды и пунктов водоснабжения, за качеством воды и обезвреживанием ее возлагается на дивизионного врача (старшего врача полка).

При обнаружении зараженности источники воды обозначаются знаками, запрещающими использование воды или допускающими использование ее только для технических целей.

Вода имеющихся и вновь устроенных водных источников перед употреблением ее для питья и приготовления пищи, а также для хозяйственно-бытовых надобностей подвергается лабораторному анализу, проводимому медицинской службой. В зависимости от данных анализа производится очистка и обеззараживание воды. При использовании водных источников на территории, оставленной

противником, они подвергаются санитарному обследованию и дозиметрическому контролю.

Для очистки и обеззараживания воды используются имеющиеся в войсках табельные средства: универсальный фильтр производительностью 100 л/час, модернизированная автофильтровальная станция производительностью 3600 л/час, легкая опреснительная установка производительностью 10 л/час и передвижная опреснительная установка производительностью 250—300 л/час.

Подвоз воды с пунктов водоснабжения во взводы снабжения батальонов и на водоразборные пункты соединений (частей) организуется распоряжением и средствами заместителя командира по тылу.

За снабжение частей (подразделений) водой для обработки личного состава и дезактивации вооружения и боевой техники отвечает начальник химической службы соединения (части).

Подвоз воды производится, как правило, транспортными средствами соединения, частей и подразделений. Для подвоза воды в части (подразделения) используются автоводоцистерны. Наряду с этим доставка воды осуществляется автомобилями, предназначенными для подвоза материальных средств, с использованием бочек, контейнеров, прорезиненных резервуаров емкостью 1000—2000 л, а также цистернами емкостью 1000 л, смонтированными на одноосном прицепе или перевозимыми в кузове автомобиля. Эта же тара может быть использована для хранения воды на пунктах хозяйственного довольствия батальонов и в других местах. Доставка воды непосредственно в роты осуществляется транспортом батальона.

Поднос и хранение воды в ротях и взводах производится в бидонах, термосах, ранцевых бурдюках емкостью 12,5 л.

В целях бесперебойного обеспечения войск водой необходимо иметь запасы воды на машинах, танках, тягачах в размере суточной потребности, в отделениях (на пунктах) хозяйственного довольствия батальонов до полусуточной потребности на приготовление пищи и хозяйственно-бытовые нужды. Запасы воды в части и соединении определяются наличием транспорта и тары как для подвоза, так и для хранения воды.

Мероприятия по обеспечению войск водой предусматриваются соответствующими службами при планировании материального, технического и медицинского обеспечения. В случае необходимости штабом соединения (части) разрабатывается план водоснабжения, к составлению которого привлекаются заместитель командира соединения (части) по тылу, войсковой инженер, начальник химической и медицинской служб. План утверждается командиром соединения (части).

Снабжение дезактивационными материалами

Применение ядерного, химического оружия и бактериальных средств требует значительного количества сил и средств для работ

по ликвидации последствий нападения противника этими видами оружия на наши войска. Поэтому обеспечение частей (подразделений) необходимыми материалами для санитарной обработки личного состава, дезактивации и дегазации вооружения, техники и имущества является одной из важнейших задач начальников служб.

Для дегазации, дезактивации и дезинфекции вооружения и боевой техники применяются различные технические средства: индивидуальные дегазационные пакеты (ИДП), пулеметно-минометный дегазационный комплект (ПМДК), артиллерийский дегазационный комплект (АДК), индивидуальные и групповые комплекты приспособлений для специальной обработки автотракторной техники, ранцевые дегазационные приборы, а также специальные машины.

Количество этих средств предусматривается штатами и табелями. Необходимо, чтобы эти средства содержались по табелю и своевременно пополнялись. Кроме того, для специальной обработки личного состава, вооружения, техники и имущества требуются дезактивирующие и дегазирующие вещества и их растворы, вода, мыло, ветошь, керосин, бензин и другие материалы.

Потребность в этих материалах будет зависеть от масштаба применения противником средств массового поражения и степени заражения личного состава, вооружения, техники и имущества, а также наличия сил и средств для ликвидации последствий нападений противника и норм расхода на одного человека, единицу вооружения, машину и т. п.

Запасы некоторых дезактивационных материалов, например ветоши, дегазирующих и дезактивирующих веществ, в том числе и для приготовления водного раствора, а также необходимого инвентаря могут создаваться заблаговременно и содержаться на складах частей или в химических подразделениях.

Машинами и приборами для дезактивации и дегазации оружия и всех видов техники, а также дегазирующими и дезактивирующими веществами обеспечивает химическая служба. Необходимое для дезактивации горючее отпускается службой снабжения горючим. Ветошь, мыло, щетки, ведра и другие предметы и материалы, необходимые для специальной обработки, отпускает служба вещевого снабжения.

ОБЩИЙ ПОРЯДОК И МЕТОДЫ РАБОТЫ ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ И ОРГАНОВ УПРАВЛЕНИЯ ТЫЛОМ ПРИ ПОДГОТОВКЕ И В ХОДЕ БОЯ (ОПЕРАЦИИ)

Порядок и методы работы должностных лиц и органов управления тылом при подготовке и в ходе боя (операции) определяются конкретно сложившейся боевой и тыловой обстановкой. В любой обстановке важнейшими задачами всех должностных лиц и органов управления является своевременное принятие решений по тыловому обеспечению войск, быстрая и четкая постановка задач подчиненным, твердое и настойчивое проведение принятых решений в жизнь.

При выполнении этих задач в период подготовки боя (операции) работа может проводиться в следующей последовательности:

- получение заместителем командира (командующего) по тылу указаний о характере и размахе предстоящего боя (операции) и задачах тыла;

- уяснение заместителем командира (командующего) по тылу полученной задачи;

- ориентирование начальников служб, отдача предварительных распоряжений;

- оценка тыловой обстановки и принятие решения на организацию тылового обеспечения войск;

- оформление решения и доведение задач до исполнителей;

- организация выполнения принятого решения, контроль.

С получением боевой (оперативной) задачи командир (командующий) лично или через начальника штаба ориентирует заместителя по тылу, начальников родов войск, специальных войск и служб о характере предстоящего боя (операции), ставит им задачи и дает указания о подготовке тыла (служб). В целях более целеустремленной работы органов управления тылом, при ориентировании им объявляется намечаемая командующим группировка войск и направления их боевых действий.

На основе указаний командира (начальника штаба) и приказа (распоряжения) по тылу старшей инстанции заместитель командира (командующего) по тылу уясняет полученную задачу. При этом он должен правильно понять характер и цель предстоящего боя (операции), замысел старшей инстанции на организацию тылового обеспечения войск и на основе этого четко определить требования к тылу, его роль, задачи и условия работы при подготовке и в ходе боевых действий (что, когда и где необходимо сделать для бесперебойного тылового обеспечения войск).

Уяснение задачи заместитель командира (командующего) по тылу проводит лично, путем всестороннего анализа полученных указаний и имеющихся исходных данных. При анализе наиболее важных вопросов он может кратко обменяться мнениями с начальником штаба тыла (начальником ОПО).

В процессе уяснения задачи заместитель командира (командующего) по тылу анализирует:

- характер, цели и размах предстоящего боя (операции), роль и место части (соединения, объединения) и ее задачи;

- намечаемую командиром (командующим) группировку войск и направления (главные, вспомогательные) их боевых действий;

- установленный порядок и замысел старшей инстанции на организацию тылового обеспечения войск при подготовке и в ходе боя (операции);

- имеющееся время на подготовку боя (операции) и сроки готовности тыла.

В результате анализа этих вопросов заместитель командира (командующего) по тылу четко определяет требования к тылу, его роль и задачи при подготовке и в ходе боя (операции), устанавливает мероприятия, которые требуется провести немедленно, до принятия решения, и предварительно намечает, на каких направлениях, в каких районах и для обеспечения каких группировок войск необходимо развернуть тыловые соединения, части и учреждения, какой маневр ими целесообразно осуществлять в ходе боя (операции).

После уяснения задачи производится расчет времени, ориентируются начальники служб и отдаются необходимые предварительные распоряжения.

Расчет времени производится для четкого определения календарных сроков выполнения основных мероприятий по подготовке тыла к предстоящему бою (операции). При расчете времени, исходя из общих сроков готовности, уточняется время принятия и оформления решения, определяются сроки доведения задач до исполнителей, завершения планирования мероприятий по тыловому обеспечению, контроля за выполнением отданных приказов и распоряжений, оказания помощи на местах и проверки готовности подчиненных служб и тыловых частей и учреждений. При определении календарных сроков необходимо предусматривать, чтобы большая часть имеющегося времени выделялась для работы органов тыла подчиненных войск, тыловых частей и учреждений.

Ориентирование начальников служб заместитель командира (командующего) по тылу проводит лично, либо через начальника штаба тыла (в соединении — начальника ОПО). Своевременное ориентирование позволит с самого начала ввести начальников служб в существо сложившейся обстановки, организовать их согласованную и целеустремленную работу и на основе этого более быстро принять обоснованное решение на тыловое обеспечение.

При ориентировании начальникам служб сообщаются данные боевой обстановки в части, их касающейся, указывается установленный старшей инстанцией порядок тылового обеспечения, определяются задачи отдельных служб и тыла в целом, сообщается намечаемый замысел организации тыла при подготовке и в ходе предстоящих боевых действий.

В процессе ориентирования заместитель командира (командующего) по тылу дает начальникам служб указания о разработке предложений по организации тылового обеспечения войск и выполнении неотложных подготовительных мероприятий. Начальнику штаба тыла (начальнику ОПО) указывается, кому и по каким вопросам необходимо немедленно отдать предварительные распоряжения.

Предварительные распоряжения могут отдаваться подчиненным войскам, службам, тыловым частям и учреждениям.

Они отдаются по тем мероприятиям, которые необходимо выполнить немедленно, не дожидаясь принятия и оформления решения на тыловое обеспечение боя (операции). Например, подчиненным войскам они могут быть отданы по вопросам пополнения запасов материальных средств, эвакуации раненых и больных, приема (формирования) тыловых частей и учреждений, сдачи излишнего и неисправного имущества и техники.

В предварительных распоряжениях тыловым частям и учреждениям могут быть определены задачи по перегруппировке в новые районы, доукомплектованию личным составом и техникой, выполнению неотложных работ по тыловому обеспечению войск.

Отдача в этот период кратких и четких предварительных распоряжений повысит организованность в работе тыла и позволит в более сжатые сроки завершить его подготовку к предстоящему бою (операции).

Оценка тыловой обстановки производится в целях принятия обоснованного решения на организацию тылового обеспечения войск, определения, как, какими способами и средствами целесообразно решать стоящие перед тылом задачи. Заместитель командира (командующего) по тылу, начальник штаба тыла (начальник ОПО) и начальники служб оценивают обстановку по кругу своих обязанностей. Основным методом оценки обстановки является личная работа каждого должностного лица. В условиях современного боя и операций недопустимо проведение длительных совещаний и заслушивание пространных докладов и справок подчиненных. В необходимых случаях заместитель командира (командующего) по тылу может заслушать краткие справки и предложения начальников служб только по отдельным (специальным) вопросам тылового обеспечения войск.

При оценке обстановки заместитель командира (командующего) по тылу анализирует все основные вопросы тылового обеспечения войск. В результате анализа он устанавливает, чем располагает тыл для обеспечения войск, какие трудности встретятся в его организации и работе, какие мероприятия необходимо провести для своевременного выполнения задач по бесперебойному тыловому обеспечению войск при подготовке и в ходе предстоящего боя (операции). Начальники служб тыла соответственно определяют возможности подчиненных служб и способы выполнения стоящих перед ними задач.

Заместитель командира (командующего) по тылу при оценке обстановки анализирует:

— состав, готовность и возможности тыловых частей и учреждений, соответствие их размещения характеру предстоящего боя (операции), группировке и направлениям действий войск;

— наличие и состояние сети путей сообщения, возможности выполнения перевозок по направлениям действий войск;

- потребности и обеспеченность материальными средствами;
- объем и условия подвоза материальных средств, возможности различных видов транспорта;
- условия и возможности медицинского обеспечения;
- возможности взаимодействия с тылом соседей, других видов вооруженных сил и родов войск;
- вероятное воздействие противника и возможности защиты, обороны и охраны тыла;
- условия и возможности организации управления и связи тыла.

Во всех случаях при оценке обстановки изучается и в полной мере учитывается радиационная, химическая и санитарно-эпидемиологическая обстановка, условия местности, экономическое развитие района и политико-моральное состояние местного населения, а также время года и состояние погоды.

Анализ отдельных вопросов обстановки производится не изолированно, а в комплексе, в их естественной взаимосвязи и диалектической зависимости. Например, при оценке состава и размещения тыловых частей и учреждений одновременно с анализом характера и требований предстоящего боя (операции) всесторонне учитывается состояние сети путей сообщения, возможное воздействие противника, радиационная и химическая обстановка, а также влияние условий местности, погоды и времени года:

В результате оценки тыловой обстановки заместитель командира (командующего) по тылу принимает решение на организацию тылового обеспечения. При этом он уточняет ранее намеченный замысел организации тыла и четко определяет: порядок материального обеспечения войск по подчиненным службам; распределение и эшелонирование запасов материальных средств; задачи по восстановлению и содержанию путей сообщения и организации подвоза материальных средств всеми видами транспорта; задачи по медицинскому и ветеринарному обеспечению; резервы сил и средств тыла, районы их размещения и порядок использования; задачи по защите тыла от оружия массового поражения, его обороне и охране; организацию управления тылом и связи. При определении этих мероприятий особое внимание уделяется организации бесперебойного тылового обеспечения ракетных соединений (частей) и войск, действующих на направлении главного удара.

Главные выводы из оценки обстановки и основные мероприятия по тыловому обеспечению войск в бою (операции) оформляются на карте для доклада предложений командиру (командующему). При докладе предложений заместитель командира (командующего) по тылу кратко и четко излагает замысел организации тыла и наиболее важные, требующие решения командира (командующего) мероприятия по тыловому обеспечению войск при подготовке и в ходе боя (операции). В выво-

дах указываются общие возможности тыла по обеспечению предстоящего боя (операции) и потребности в силах и средствах усиления.

Командир (командующий) при необходимости уточняет замысел организации тыла, ставит дополнительные задачи по тыловому обеспечению войск, выделяет необходимые силы и средства для выполнения работ в тылу и обеспечения его защиты, обороны и охраны.

В соответствии с указаниями командира (командующего) заместитель по тылу уточняет решение на организацию тылового обеспечения, определяет порядок его оформления, доведения задач до исполнителей и планирования мероприятий по тыловому обеспечению.

Решение на организацию тылового обеспечения войск в бою (операции) оформляется на карте, приказом (директивой) по тылу или распоряжением по тылу. Задачи по тыловому обеспечению доводятся до исполнителей личными указаниями, директивой (приказом) по тылу и выписками из неё, а также отдельными распоряжениями по тылу. При передаче выписок из директивы (приказа) и распоряжений по тылу по техническим средствам связи широко используются бланки типовых документов.

В приказах (директивах) и распоряжениях по тылу определяются основные задачи по тыловому обеспечению войск при подготовке и в ходе операции (боя). В соответствии с этими задачами и решением на операцию (бой) осуществляется детальное планирование мероприятий по тыловому обеспечению. При этом штабы тыла фронта и армии (ОПО соединения, заместитель командира полка по тылу) разрабатывают план тылового обеспечения войск в операции (бою), а управления, отделы служб (начальники служб) — планы обеспечения войск по своим службам.

В плане тылового обеспечения конкретно определяются порядок и способы выполнения стоящих перед тылом задач при подготовке и в ходе боевых действий на всю глубину операции (боя). Более детально планируются мероприятия, проводимые при подготовке операции (боя) и в ходе выполнения ближайшей задачи.

После разработки и оформления планов работа должностных лиц и органов управления тылом направляется на организацию своевременного выполнения принятого решения, настойчивое проведение планов в жизнь, осуществление непрерывного контроля и твердого руководства тыловыми частями и учреждениями. В этот период должностные лица и органы управления тылом главное внимание уделяют проведению мероприятий непосредственно на местах, в подчиненных войсках и тыловых соединениях, частях и учреждениях, обеспечивают своевременное оказание им помощи в работе. При резких изменениях

обстановки они в короткие сроки вносят необходимые изменения и уточнения в ранее разработанные планы и отдают новые приказы и распоряжения, добиваясь своевременного выполнения мероприятий по обеспечению войск и подготовке тыла к предстоящему бою (операции).

Работа должностных лиц и органов управления тылом в ходе боя (операции) осуществляется в особенно сложной и часто меняющейся обстановке. Для обеспечения оперативного и твердого управления тылом в этот период они должны:

— непрерывно собирать, обобщать и анализировать данные боевой и тыловой обстановки;

— быстро принимать решения по перестройке организации и работы тыла, четко ставить дополнительные задачи подчиненным;

— немедленно проводить мероприятия по ликвидации последствий применения противником оружия массового поражения;

— осуществлять непрерывный контроль за выполнением поставленных задач, настойчиво проводить их в жизнь;

— своевременно проводить маневр силами и средствами тыла, восстанавливать и постоянно иметь необходимые резервы;

— поддерживать бесперебойную связь с органами управления тылом в войсках и подчиненными тыловыми частями и учреждениями, своевременно оказывать им необходимую помощь;

— постоянно взаимодействовать с общевойсковым штабом, органами управления тылом старшей инстанции, начальниками родов войск, специальных войск и служб.

Важным условием высокой оперативности и твердости управления тылом в ходе боя (операции) является четкая организация сбора, обобщения и анализа данных сложившейся обстановки.

Сбор данных об изменениях обстановки осуществляется с использованием всех имеющихся каналов и средств связи: взаимной информацией между штабами, службами, соседями и тыловыми частями и учреждениями; получением срочных и внесрочных донесений; докладами офицеров связи и оперативных групп тыла; проведением тыловой разведки; контролем и специальными проверками непосредственно на местах.

В ходе боя (операции) заместитель командира (командующего) по тылу поддерживает постоянную связь и регулярный личный контакт с командиром (командующим), начальником общевойскового штаба и начальниками родов войск, специальных войск и служб, своевременно докладывает и информирует их об изменениях тыловой обстановки и принятых мерах по перестройке организации и работы тыла.

В соответствии с изменениями обстановки и принятыми решениями подчиненным войскам, службам и тыловым соедине-

ниям, частям и учреждениям отдаются краткие и четкие распоряжения и приказания. Передача распоряжений и приказаний осуществляется лично и по техническим средствам связи. Для ускорения оформления и передачи распоряжений широко используются типовые документы, аппаратура ЗАС, шифровальные и кодировочные машины.

РАБОТА ОРГАНОВ УПРАВЛЕНИЯ ТЫЛОМ АРМИИ ПРИ ПОДГОТОВКЕ НАСТУПАТЕЛЬНОЙ ОПЕРАЦИИ

При подготовке наступательной операции органы управления тылом армии должны в минимальные сроки принять решение, быстро и четко поставить задачи подчиненным, организовать своевременное проведение в жизнь всех мероприятий по подготовке тыла и тыловому обеспечению войск.

Как показывает опыт учений, эти задачи могут решаться в различной оперативно-тыловой обстановке: при переходе армии в наступление из непосредственного соприкосновения с противником, выдвижении из глубины для ввода в сражение с ходу, при наличии ограниченного по времени угрожаемого периода или при внезапном начале военных действий. Естественно, что в зависимости от конкретной обстановки методы управления тылом в той или иной мере могут изменяться. Однако общий порядок работы органов управления тылом армии в целом будет соответствовать рассмотренным в первой главе общим положениям.

После получения указаний командующего (начальника штаба армии) о характере предстоящей операции и задачах тыла заместитель командующего армией по тылу уясняет полученную

задачу, ориентирует в части, их касающейся начальника штаба тыла и начальников служб, дает им необходимые указания и определяет, кому и по каким вопросам отдать предварительные распоряжения. После этого он лично или с участием начальника штаба тыла и начальников основных служб армии оценивает обстановку, принимает решение на организацию тылового обеспечения операции и в форме предложений подготавливает его для доклада командующему. Штаб тыла совместно с отделами служб быстро оформляет решение, доводит задачи до исполнителей, организует своевременное выполнение всех мероприятий по подготовке тыла к операции и тыловому обеспечению войск.

Методика уяснения задачи заместителем командующего армией по тылу. Уяснение полученной задачи является очень важным и ответственным этапом личной работы заместителя командующего армией по тылу. От того, насколько правильно и глубоко будет понят им характер и замысел предстоящей операции, насколько обоснованно и четко будут определены требования к тылу, его роль и задачи, непосредственно зависит объективность решения всех основных вопросов тылового обеспечения войск. Правильное уяснение полученной задачи способствует также более четкому и целеустремленному проведению всей последующей работы по принятию решения, его оформлению и доведению задач до исполнителей.

Уяснение задачи заместитель командующего армией по тылу проводит лично по карте, путем всестороннего анализа полученных указаний командующего, выписки из директивы (распоряжения) по тылу фронта и других имеющихся исходных данных. При анализе наиболее важных вопросов он может кратко обменяться мнением с начальником штаба тыла армии.

При уяснении полученной задачи заместитель командующего армией по тылу анализирует:

- характер, цели и размах предстоящей операции, роль армии, ее место и задачи;
- намечаемую командующим группировку войск армии и направления их наступления;
- установленный фронтом порядок тылового обеспечения армии при подготовке и в ходе операции;
- имеющееся время на подготовку операции и срок готовности тыла.

При уяснении характера, цели и размаха предстоящей операции, места армии, ее роли и задач заместитель командующего по тылу должен установить, в составе какого эшелона оперативного построения войск фронта и на каком направлении (главном или вспомогательном) наступает армия, какова глубина ближайшей и дальнейшей задач, каких темпов наступления и напряженности боевых действий войск следует ожидать. На основе этого он должен четко определить общий объем

и напряженность работы тыла, на какую глубину и на какой срок необходимо рассчитывать силы и средства тылового обеспечения, какая интенсивность работы тыловых частей должна быть принята при планировании организации и работы тыла с учетом напряженности боевых действий и темпов наступления войск, в каком состоянии необходимо иметь тыл к концу операции, исходя из перспектив дальнейших боевых действий армии во фронтовой операции.

Анализируя намечаемую командующим группировку войск и направления их наступления, заместитель по тылу определяет, в каком составе создается главная группировка войск армии и в связи с этим какие войсковые соединения и армейские части необходимо обеспечивать наиболее полно и в первую очередь, направление главного удара армии и где необходимо сосредоточить основные усилия армейского тыла, как сгруппировать имеющиеся силы и средства и маневрировать ими при развитии операции.

При уяснении установленного фронтом порядка тылового обеспечения армии заместитель командующего анализирует замысел организации тыла фронта в операции и на основе этого определяет, какие меры необходимо принять для поддержания тесного взаимодействия с тылом фронта и соседями, какие дополнительные задачи и требования встают перед тылом армии, какие силы и средства и в какие сроки выделяются фронтом для обеспечения армии и как их наиболее целесообразно использовать при подготовке и в ходе операции.

Анализируя время готовности тыла, заместитель командующего армией по тылу определяет общий бюджет времени на подготовку тыла к операции, сколько времени необходимо предоставить подчиненным и сколько оставить себе для принятия решения и в соответствии с этим намечает последовательность и сроки выполнения основных подготовительных мероприятий.

Следует иметь в виду, что в зависимости от сложившейся обстановки может возникнуть необходимость в уяснении заместителем командующего армией по тылу и других важных вопросов. Например, при подготовке наступательной операции с выдвижением войск из глубины потребуются очень внимательно проанализировать намечаемый командующим порядок и сроки перегруппировки армий и в связи с этим определить задачи тыла в исходном районе и на маршрутах выдвижения.

При любой обстановке заместитель командующего армией по тылу в результате уяснения задачи должен четко определить требования к тылу, его роль и задачи. В соответствии с этим он должен наметить возможный замысел организации тыла армии и определить мероприятия, которые необходимо провести немедленно — до принятия решения.

После уяснения задачи производится расчет времени, подготавливаются и отдаются необходимые предварительные распо-

ряжения. В этот период штаб тыла армии в соответствии с указаниями заместителя командующего по тылу наносит основные данные обстановки на карту, по которой проводится оперативное ориентирование начальников служб и оценивается тыловая обстановка.

Методика оперативного ориентирования начальников служб. Ориентирование начальников служб о характере предстоящей операции и задачах тыла проводит лично заместитель командующего армией по тылу либо по его указанию начальник штаба тыла.

Перечень вопросов, полнота оперативного ориентирования начальников служб, а также способы доведения до них необходимых данных устанавливаются заместителем командующего армией по тылу, исходя из конкретной обстановки и наличия времени. Однако во всех случаях начальники служб должны быть своевременно введены в курс обстановки с тем, чтобы обеспечивалось единство понимания ими задач тыла в операции и целеустремленность в последующей работе.

При наличии времени на оперативное ориентирование целесообразно вызывать всех начальников служб, размещенных на ТПУ армии. При ограниченных сроках подготовки операции заместитель командующего по тылу может ориентировать лично только начальников основных служб армии. При этом в целях экономии времени, ориентирование начальников этих служб целесообразно проводить не путем их одновременного сбора, а в рабочем порядке, в ходе оценки тыловой обстановки, одновременно заслушивая их краткие справки и предложения. Остальные начальники служб в этом случае могут быть ознакомлены с обстановкой начальником штаба тыла армии.

При ориентировании начальникам служб сообщаются данные оперативной обстановки в части, их касающейся, указываются задачи тыла при подготовке и в ходе операции, приводятся основные данные из распоряжения по тылу фронта (порядок отпуска и подвоза армии материальных средств, районы и сроки развертывания фронтовых передовых и госпитальных баз и их отделений, направления наращивания фронтовых автомобильных дорог, размеры запасов и нормы расхода основных материальных средств и др.). Одновременно начальникам служб сообщается намечаемый замысел организации тыла армии (на каких направлениях, в каких районах, в каком составе и для обеспечения каких группировок войск необходимо развернуть тыловые части и учреждения, как ими маневрировать в ходе операции, какие соединения и части обеспечивать в первую очередь, как подготовить сеть армейских автомобильных дорог) и даются указания о выполнении неотложных подготовительных мероприятий.

Указания начальникам служб обычно содержат общие и специальные вопросы. Общие указания для всех служб могут быть

даны по вопросам подготовки служб к операции, организации обеспечения войск в этот период, разработки необходимых справок и предложений, усиления защиты, обороны и охраны, организации управления и связи тыла и др.

Содержание указаний по специальным мероприятиям всякий раз будет зависеть от специфики решаемых службами тыловых задач. В частности, штабу тыла армии могут быть поставлены задачи по организации перегруппировки армейского тыла в исходные районы и приема новых тыловых частей и учреждений; подготовке и доведению до исполнителей предварительных распоряжений и др.

Начальнику ВОСО армии указывается порядок организации дорожно-комендантской службы на маршрутах перегруппировок тыловых частей и учреждений, сроки и очередность подвоза материальных средств для пополнения запасов в войсках и на армейских складах, порядок использования при этом армейского и привлекаемого войскового транспорта.

Начальнику снабжения горючим армии ставятся задачи на пополнение (создание повышенных) запасов горючего в войсках, организацию дозавправки техники на маршрутах перегруппировок и в районах развертывания соединений.

Начальнику военно-медицинской службы устанавливаются сроки и порядок эвакуации раненых и больных из соединений и армейских медицинских учреждений, определяется порядок проведения неотложных санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий и др.

Начальники служб, не подчиненные заместителю командующего армией по тылу, получают необходимые указания от соответствующих начальников родов войск и специальных войск.

Указания начальникам служб должны быть четкими и краткими, они должны содержать лишь те данные, которые действительно им необходимы для правильного понимания сложившейся обстановки и своевременного выполнения поставленных задач (что и к какому времени сделать, на что обратить особое внимание). В соответствии с этими указаниями штаб тыла во взаимодействии с отделами служб разрабатывает и немедленно доводит до войск и тыловых частей необходимые предварительные распоряжения.

Предварительные распоряжения отдаются войскам и тыловым частям и учреждениям с целью предоставления им большего времени на выполнение подготовительных мероприятий. Отдача предварительных распоряжений позволяет подчиненным без промедления начать подготовку к операции и проводить ее параллельно с работой штаба тыла и отделов служб армии.

В предварительных распоряжениях указываются те мероприятия, которые необходимо выполнить немедленно, не дожидаясь окончательного принятия решения. Однако содержание предварительных распоряжений не должно раскрывать подго-

товку армии к предстоящей операции. В них отражаются только те мероприятия, которые обычно выполняются в ходе приведения войск и тыла в полную боевую готовность.

Так, предварительные распоряжения войскам армии могут быть отданы о пополнении запасов материальных средств, освобождении медицинских пунктов соединений и частей от раненых и больных, сдаче излишней техники и имущества, их ремонте и приведении в полную техническую готовность, доукомплектовании тыловых частей и подразделений личным составом, транспортом и специальной техникой.

Армейским тыловым частям и учреждениям в предварительных распоряжениях могут быть поставлены задачи по доукомплектованию личным составом и техникой, созданию дополнительных запасов материально-технических средств, организации рекогносцировки районов размещения и маршрутов выдвижения, усилению защиты от оружия массового поражения, обороны и охраны.

По мере выполнения подготовительных мероприятий и принятия заместителем командующего армией по тылу решения штабом тыла во взаимодействии с отделами служб могут отдаваться предварительные распоряжения и по другим неотложным вопросам подготовки тыла и организации тылового обеспечения войск.

В целях сохранения тайны и строгого выполнения режима оперативной маскировки основные предварительные распоряжения согласуются со штабом армии. Для более быстрого доведения предварительных распоряжений до исполнителей при их оформлении и передаче широко используются типовые документы.

*Методика оценки тыловой обстановки и подготовки пред-
ложений по тыловому обеспечению.* Заместитель командующего армией по тылу, начальник штаба тыла и начальники служб оценивают тыловую обстановку лично. На основе этого они принимают обоснованные решения по кругу своих обязанностей и несут за них полную ответственность. Так, заместитель командующего армией по тылу в результате оценки обстановки четко определяет, чем располагает тыл для обеспечения войск, какие мероприятия необходимо провести, какими способами и средствами целесообразно решать стоящие перед тылом задачи. Начальники служб армии в свою очередь на основе всестороннего анализа обстановки устанавливают порядок и способы выполнения задач по бесперебойному обеспечению и обслуживанию войск по своим службам.

Для принятия обоснованного решения заместитель командующего армией по тылу анализирует все основные вопросы тыловой обстановки:

— состав, возможности и расположение армейских тыловых частей и учреждений;

— состояние сети автомобильных дорог в полосе действия армии;

— обеспеченность армии материальными средствами;

— объем подвоза материальных средств и возможности транспорта;

— возможности медицинского обеспечения;

— вопросы взаимодействия с соседями;

— условия защиты, обороны и охраны тыла;

— организацию управления и связи тыла.

При анализе этих вопросов и принятии по ним решений в полной мере учитывается радиационная, химическая и санитарно-эпидемиологическая обстановка, а также влияние условий местности, времени года и погоды.

При оценке обстановки заместитель командующего армией по тылу может обменяться мнениями и заслушать краткие справки и предложения начальника штаба тыла и начальников подчиненных ему служб.

Решающей предпосылкой быстрой оценки обстановки и принятия обоснованного решения на организацию тылового обеспечения войск в операции является постоянное знание заместителем командующего по тылу и всеми другими должностными лицами состояния и возможностей тыла (служб) армии. Важное значение имеет также правильное уяснение ими полученной задачи и организация четкой работы штаба тыла и отделов служб армии в этот период.

В процессе оценки обстановки и подготовки предложений по тыловому обеспечению операции штаб тыла и отделы служб армии обеспечивают сбор необходимых исходных данных, подготавливают предложения, справки, расчеты, согласуют и уточняют порядок и сроки выполнения основных мероприятий по подготовке тыла и тыловому обеспечению войск.

Штаб тыла в соответствии с указаниями заместителя командующего по тылу организует взаимодействие всех служб снабжения, устанавливает и поддерживает тесный контакт с отделами специальных служб и штабом армии. От отделов служб запрашиваются справки и предложения только по основным вопросам тылового обеспечения войск. Эти данные готовятся отделами в таком виде, чтобы их можно было включать в соответствующие документы без дополнительной переработки.

По мере оценки обстановки старший офицер штаба тыла подготавливает карту для доклада предложений командующему. Другой старший офицер или сам начальник штаба тыла разрабатывает проект приказа (распоряжения) по тылу армии. Эти документы оформляются последовательно, в полном соответствии с работой заместителя командующего армией по тылу.

Так, в результате оценки расположения состояния и возможностей армейских тыловых частей и учреждений заместитель командующего по тылу принимает решение о их группи-

ровке по направлениям действий войск, размещении в исходном положении и маневре в ходе операции. На карте и в проекте приказа (распоряжения) по тылу указываются направления сосредоточения основных усилий армейского тыла, районы размещения ПАБ, АПРТБ и других тыловых частей армии в исходном положении и в ходе операции по рубежам выхода войск.

При оценке сети автомобильных дорог заместитель командующего армией по тылу анализирует их состояние и возможности использования по всем направлениям действий войск армии. В результате он определяет: основные, вспомогательные и рокадные автомобильные дороги армии в исходном положении и направления их наращивания в ходе операции; целесообразную расстановку дорожно-комендантских частей и маневр ими в ходе операции; мероприятия по повышению живучести и устойчивости сети автомобильных дорог (устройство запасных переправ, мостов-дублеров, объездов крупных населенных пунктов и др.). Сеть основных, вспомогательных и рокадных автомобильных дорог, направления их наращивания, расстановка дорожно-комендантских частей и основные мероприятия по повышению живучести дорожной сети наносятся на карту; задачи по организации дорожного обеспечения оформляются в проекте приказа (распоряжения) по тылу.

Потребность и обеспеченность армии материальными средствами заместитель командующего по тылу анализирует по подчиненным службам. Данные по другим видам материальных средств оцениваются соответствующими начальниками служб и к установленному сроку представляются в штаб тыла. Анализ потребности материальных средств и обеспеченности ими проводится в расчетно-снабженческих единицах на основе имеющихся данных о наличии запасов в войсках и армейских складах, установленного фронтом лимита отпуска (подвоза) материальных средств из фронтовых (окружных) складов и потребностей войск на подготовку и проведение операции.

Потребности войск в материальных средствах на подготовку и проведение операции определяются путем оперативных расчетов, основанных либо на опыте предыдущих операций (сходных по условиям с данной операцией), либо на ожидаемой напряженности боевых действий (напряженности работы машин). При расчетах учитываются возможности использования местных средств и трофеев, а также вероятные потери материальных средств от ударов противника.

В результате анализа этих данных заместитель командующего по тылу определяет:

- наличие и сроки поступления (отпуска) в армию материальных средств;
- потребности войск в основных видах материальных средств при подготовке операции и в ходе выполнения ближайшей и дальнейшей задачи;

- размеры и эшелонирование запасов к началу операции, при выполнении ближайшей задачи и к концу операции;
- очередность обеспечения соединений (частей) и нормы расхода горючего;
- мероприятия по достижению бесперебойности материального обеспечения при подготовке и в ходе операции.

Для удобства анализа этих данных и доклада предложений командующему на карте может оформляться специальная таблица (табл. 6). Данные о размерах и сроках создания запасов основных материальных средств, а также нормы расхода включаются в проект приказа (распоряжения) по тылу.

При необходимости в таблицу 6 могут быть включены данные и по другим видам материальных средств.

Оценивая условия подвоза материальных средств, заместитель командующего армией по тылу анализирует объем подвоза в войска и на ПАБ при подготовке и в ходе операции (по задачам войск) и соответственно — возможности армейского и войскового транспорта. В процессе оценки он может заслушать краткие справки и предложения начальника штаба тыла и начальника ВОСО армии.

В результате всестороннего анализа исходных данных и предложений заместитель командующего по тылу определяет:

- объем подвоза материальных средств на ПАБ и в войска, а также наличие и возможности армейского и войскового транспорта при подготовке и в ходе операции (по задачам войск);
- очередность подвоза материальных средств соединениям и армейским частям;
- порядок подвоза материальных средств армейским и привлекаемым войсковым транспортом при подготовке и в ходе операции;
- мероприятия по своевременному и бесперебойному выполнению всего объема перевозок и повышению эффективности использования транспорта.

Для удобства анализа и доклада данных по объему подвоза и возможностям транспорта на карте может вычерчиваться специальная таблица (табл. 7). В проекте приказа (распоряжения) по тылу определяются задачи по подвозу материальных средств, указывается очередность и порядок подвоза при подготовке и в ходе операции.

При оценке условий и возможностей медицинского обеспечения заместитель командующего армией по тылу может заслушать предложения начальника военно-медицинского отдела. При этом детально анализируется наличие раненых и больных в армии и возможности их эвакуации до начала операции, ожидаемые санитарные потери в ходе операции (по задачам войск), возможности медицинских частей и учреждений по оказанию медицинской помощи и эвакуации раненых и больных, санитарно-эпидемиологическая обстановка в войсках и полосе действий армии.

Материальное обеспечение

Наличие и движение материальных средств	Боеприпасы * (в боекомплектах)			Горючее (в заправках)		Продовольствие (в суточках)			
	к стрелково-му оружию	арт-выстрелы	и т. д.	авто-бензин	диз-топливо	и т. д.	кот-ловой паек	сухой паек	все-го
Вес расчетно-снабженческих единиц, т									
Наличие на									
В том числе:									
в войсках									
на ПАБ									
Расходуется до начала операции									
Подвозится до начала операции:									
в войска									
на ПАБ									
Запасы к началу операции									
В том числе:									
в войсках									
на ПАБ									
Расходуется при выполнении ближайшей задачи									
Подвозится при выполнении ближайшей задачи:									
в войска									
на ПАБ									
Запасы к концу ближайшей задачи									
В том числе:									
в войсках									
на ПАБ									
Расходуется при выполнении дальнейшей задачи									
Подвозится (отпускается) при выполнении дальнейшей задачи									
Запасы к концу операции									
В том числе:									
в войсках									
на ПАБ									

* Данные по боеприпасам подготавливаются начальником ракетно-артиллерийского вооружения армии.

Таблица 7

Объем подвоза материальных средств и возможности транспорта

Периоды операции	Потребности в подвозе	Объем подвоза					Возможности транспорта		Резерв транспорта	
		боеприпасы	горючее	продовольствие	прочие грузы	итого	армейского	войскового	армейского	войскового
При подготовке операции с... по...	Подвоз на ПАБ... Подвоз в войска... Итого									
При выполнении ближайшей задачи с... по...	Подвоз на ПАБ... Подвоз в войска... Итого									
При выполнении дальнейшей задачи с... по...	Подвоз на ПАБ... Подвоз в войска... Итого									

Примечания: 1. Объем подвоза и возможности транспорта могут рассчитываться (сравниваться) в тоннах, тонна-километрах и машино (батальонно)-рейсах.

2. При необходимости объем подвоза и возможности транспорта могут анализироваться раздельно по сухогрузам и горючему.

В результате анализа этих данных определяются:

— потребность в медицинских частях и учреждениях и порядок их использования при подготовке и в ходе операции;

— организация эвакуации раненых и больных, потребности в санитарном транспорте и порядок его использования;

— необходимость использования для эвакуации раненых и больных транспорта общего назначения;

— порядок проведения санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий;

— мероприятия по достижению бесперебойности медицинского обеспечения, резерв сил и средств и варианты его использования.

Итоговые данные по расчетам санитарных потерь, оказанию медицинской помощи и эвакуации оформляются на карте в форме таблицы (табл. 8). На карту наносится также размещение медицинских частей и учреждений в исходном положении и маневр ими в ходе операции. В проекте приказа (распоряжения) по тылу определяются задачи по медицинскому обеспечению войск с указанием порядка использования отдельных медицинских отрядов, организации эвакуации раненых и больных и оказания медицинской помощи в очагах массового поражения.

При оценке возможностей взаимодействия с соседями заместитель командующего армией определяет, с тылом какой армии (отдельного соединения), по каким вопросам тылового обеспечения, когда и в каких районах необходимо организовать тесное взаимодействие, какие силы и средства для этого потребуются. Особенно тщательно отрабатываются мероприятия по оказанию взаимной помощи материальными средствами, эвакуации раненых и больных, совместному использованию автомобильных дорог и переправ.

Условия защиты, обороны и охраны оцениваются заместителем командующего армией по тылу с целью определения мероприятий по повышению живучести тыла, обеспечению его бесперебойной работы в условиях массированного воздействия противника всеми видами оружия. При оценке анализируется возможный характер и интенсивность воздействия противника на тыловые объекты, проводимые командующим и штабом армии контрмероприятия, возможности использования защитных свойств местности, наличие сил и средств и боевая готовность тыловых частей и учреждений. В соответствии с этим намечаются мероприятия по защите основных тыловых объектов от оружия массового поражения, их обороне и охране, определяются дополнительные потребные силы и средства.

При оценке условий организации управления и связи тыла заместитель командующего армией по тылу уточняет районы и сроки развертывания командных и тыловых пунктов управления, принятый в армии порядок организации и поддержания связи и в соответствии с этим определяет конкретные задачи по развертыванию ТПУ, выделению оперативных групп управления и организации связи тыла радио-, радиорелейными (проводными) и подвижными средствами.

Таким образом, в итоге оценки тыловой обстановки заместитель командующего армией по тылу принимает решение по всем основным вопросам организации и работы тыла в операции. В решении он четко определяет замысел организации тыла армии;

Медицинское обеспечение

	При подготовке операции с . . . по . . .	При выполнении ближайшей задачи с . . . по . . .	При выполнении дальнейшей задачи с . . . по . . .
Наличие раненых и больных . . .			
В том числе: в медсб			
в омо			
Ожидаемые санитарные потери . .			
Потребности в оказании медицинской помощи			
Возможности омо и медсб по оказанию медицинской помощи . .			
Подлежит эвакуации в ГБФ			
Эвакуация обеспечивается:			
санитарным транспортом фронта . .			
санитарным транспортом армии . .			
санитарным транспортом соединений			
транспортом общего назначения . .			
Резерв:			
омо			
Автосанитарного транспорта . . .			

задачи по материальному обеспечению (по подчиненным службам) и подвозу всех видов материальных средств; задачи по дорорж-ному, медицинскому и ветеринарному обеспечению; резервы сил и средств тыла и порядок их использования в операции; задачи по защите тыла от оружия массового поражения, его обороне и охране; организацию управления и связи тыла. В общих вы-водах заместителем командующего армией по тылу устанавли-вается, в какой мере предстоящая операция обеспечивается в тыловом отношении, трудности в работе тыла, потребности в до-полнительных силах и средствах и необходимая помощь со стороны командующего и начальника штаба армии.

К этому моменту штаб тыла завершает подготовку карты-ре-шения и проекта приказа по тылу для доклада предложений командующему. Одновременно он проводит контроль за развер-тыванием тыла и выполнением ранее отданных распоряжений, подготавливает и отдает необходимые дополнительные распо-ряжения, ведет подготовку к быстрому оформлению решения и доведению задач до исполнителей.

Методика оформления решения и доведения задач до ис-полнителей. В условиях крайне ограниченного времени быстрое оформление решения и доведение задач до исполнителей является наиболее ответственной и срочной задачей штаба тыла армии.

При оформлении решения в штабе тыла армии следует раз-рабатывать минимум письменных и графических документов. Если представляется возможным то или иное мероприятие провести в жизнь путем переговоров и передач по техническим средствам связи, то штаб тыла ограничивается оформлением их на карте или краткой записью в специальных тетрадах и на магнитной ленте.

Документы управления, разрабатываемые штабом тыла армии, должны отражать только основные мероприятия по тыловому обеспечению войск, которые вытекают из принятого решения и действительно необходимы для достижения твердого и непре-рывного руководства тылом. Основными документами по управ-лению тылом армии являются приказ по тылу и план тылового обеспечения операции.

Приказ по тылу армии разрабатывается только при наличии достаточного времени. В другой обстановке и особенно в ходе операции решение по тылу оформляется и доводится до испол-нителей, как правило, отдельными распоряжениями.

В приказе по тылу в форме четких оперативных задач отра-жается сущность принятого решения — замысел организации ты-лового обеспечения операции и ставятся конкретные задачи по снабжению и обеспечению войск при подготовке операции и в ходе выполнения ближайшей задачи. Он является основой для раз-работки других документов управления и организации согласо-ванной работы всех служб армии.

Приказ по тылу армии обычно содержит десять пунктов и излагается в следующей последовательности.*

В первом пункте (Замысел организации тылового обеспечения) кратко указывается, на каком направлении и для обеспечения каких соединений сосредоточить основные усилия тыла армии к началу и в ходе операции.

Во втором пункте (Армейские базы) определяются районы и сроки размещения (развертывания) подвижной армейской базы (ПАБ) и армейской подвижной ракетно-технической базы (АПРТБ) в исходном положении и порядок перемещения их по рубежам выхода войск на глубину ближайшей задачи.

В третьем пункте (Армейские автомобильные дороги) указываются задачи по подготовке основных, вспомогательных и рокадных дорог в исходном положении, направления их наращивания в ходе операции и разграничительные линии дорожно-комендантских районов.

В четвертом пункте (Материальное обеспечение) устанавливаются размеры и сроки создания запасов основных материальных средств в соединениях и на армейской базе, а также нормы расхода боеприпасов и горючего при подготовке операции и в ходе выполнения ближайшей задачи.

В пятом пункте (Организация подвоза) определяются задачи по подвозу материальных средств, устанавливаются очередность подвоза и каким (чьим) транспортом подвозить материальные средства в соединения и на ПАБ при подготовке операции и в ходе выполнения ближайшей задачи (по рубежам выхода войск).

В шестом пункте (Медицинское обеспечение) определяются задачи по организации медицинского обеспечения войск с указанием порядка использования отдельных медицинских отрядов, оказания медицинской помощи в очагах массового поражения и эвакуации раненых и больных при подготовке и в ходе операции.

В седьмом пункте (Техническое обеспечение) определяются задачи технических служб по обслуживанию, эвакуации и ремонту поврежденной боевой, специальной и транспортной техники при подготовке операции и в ходе выполнения ближайшей задачи, с указанием районов развертывания СППМ и порядка использования армейских ремонтно-эвакуационных частей.

В восьмом пункте (Защита, оборона и охрана тыла) определяются задачи по организации защиты от оружия массового поражения, обороны и охраны основных тыловых объектов и порядок использования штатных и дополнительно выделяемых сил и средств.

*Форма приказа по тылу армии приведена в сборнике документов по управлению оперативным тылом.

В девятом пункте (Готовность тыла) указывается срок готовности тыла армии к операции.

В десятом пункте (Организация управления тылом) определяется время, место развертывания и направление перемещения тылового пункта управления.

Проект приказа по тылу армии, как уже указывалось, разрабатывается одновременно с оценкой обстановки и принятием заместителем командующего армией по тылу решения на тыловое обеспечение операции. Разработка проекта приказа по тылу должна заканчиваться заблаговременно, с таким расчетом, чтобы он мог быть доложен на подпись командующему одновременно с боевым приказом.

С целью более быстрой подготовки проекта приказа по тылу целесообразно иметь в штабе тыла заблаговременно заготовленные бланки приказа, в которых постоянная информация формулируется заранее. В этом случае запись переменной информации и окончательное редактирование пунктов приказа значительно ускоряются. Большой эффект в ускорении разработки проекта приказа по тылу может быть достигнут также за счет использования бланков типовых документов управления.

В процессе подготовки проекта приказа по тылу штаб тыла согласовывает основные мероприятия по организации и работе тыла с начальниками служб, особенно с начальниками родов войск, специальных войск и служб, не подчиненных заместителю командующего по тылу. Наиболее важные мероприятия согласовываются также со штабом армии.

Приказ по тылу армии исполняется в трех экземплярах, один из которых (после подписи командующим) остается в штабе армии, второй высылается в штаб тыла фронта, а третий хранится в делах штаба тыла армии.

По готовности проекта приказа и карты-решения заместитель по тылу выезжает на КП для доклада предложений командующему армией и подписи приказа по тылу. Вместе с ним, целесообразно направлять одного-двух старших офицеров штаба тыла, участвовавших в разработке проекта приказа по тылу. Это позволит, с получением указаний командующего, быстро внести необходимые изменения в приказ и, не возвращаясь на ТПУ, подписать его у начальника штаба армии и командующего.

При докладе предложений командующему армией заместитель по тылу кратко и четко излагает замысел организации тылового обеспечения и основные мероприятия по организации и работе тыла армии, требующие решения и утверждения командующего. Все вопросы докладываются в виде прямого и четкого ответа: как, когда, какими силами и средствами решаются стоящие перед тылом задачи.

Командующий армией в соответствии с решением на операцию в необходимых случаях конкретизирует замысел организа-

ции тыла, ставит дополнительные задачи по тыловому обеспечению войск при подготовке и в ходе операции. В своих указаниях он может определить также мероприятия по достижению бесперебойности работы тыла и порядок использования сил и средств, выделяемых для выполнения работ в тылу и организации его защиты, обороны и охраны.

В соответствии с этими указаниями заместитель командующего по тылу уточняет необходимые мероприятия по организации тылового обеспечения войск, объявляет решение начальнику штаба тыла и начальникам служб и дает им указания о порядке доведения задач до исполнителей и планировании тылового обеспечения.

Задачи по тыловому обеспечению в зависимости от обстановки могут доводиться до подчиненных войск и тыловых частей и учреждений армии выписками из приказа по тылу, личными указаниями заместителя командующего армией по тылу, начальника штаба тыла и начальников служб или отдельными распоряжениями, передаваемыми по техническим средствам связи, с использованием типовых документов, через пункты сбора донесений и с офицерами связи в виде письменных, графических документов и лент звукозаписи. Постановка задач прибывающим в состав армии тыловым частям и учреждениям может производиться путем вручения им распоряжений (в виде карты или схемы с легендой) через комендантов станций выгрузки, командиров дорожно-комендантских подразделений и начальников специальных постов на автомобильных дорогах. Начальники служб армии ознакамливаются с приказом по тылу лично в штабе тыла под расписку.

В целях более быстрого доведения задач до соединений и армейских частей выписки из приказа по тылу в части, их касающейся, штаб тыла подготавливает заблаговременно, как правило, одновременно с разработкой проекта приказа. Для оформления и передачи выписок используются бланки типовых документов и ленты магнитной записи.

После оформления решения и доведения задач до исполнителей штаб тыла и отделы служб армии в короткие сроки завершают планирование тылового обеспечения и оформляют соответствующие планы.

Методика планирования тылового обеспечения. Планирование тылового обеспечения войск в операции осуществляется под непосредственным руководством заместителя командующего армией по тылу и начальника штаба тыла. К выполнению этой работы в части, их касающейся, привлекаются начальники и отделы служб армии. В процессе планирования штаб тыла разрабатывает и оформляет план тылового обеспечения армии в операции, а отделы служб — планы обеспечения войск по своим службам.

План тылового обеспечения является основным планирующим документом, в котором, в соответствии с решением командующего, приказом по тылу армии и распоряжением по тылу фронта, конкретно определяются порядок и способы выполнения всех основных мероприятий по тыловому обеспечению войск при подготовке и в ходе операции на всю ее глубину. При этом на период подготовки операции и выполнения ближайшей задачи мероприятия по организации и работе тыла планируются подробно, а на период выполнения дальнейшей задачи — ориентировочно, в укрупненных показателях.

План тылового обеспечения является составной частью общего плана операции армии; он разрабатывается в тесном взаимодействии с общевойсковым штабом и утверждается командующим армией. В соответствии с планом и требованиями сложившейся обстановки отдаются необходимые распоряжения и организуется руководство всеми вопросами тылового обеспечения войск.

План разрабатывается преимущественно на карте масштаба 1:200 000, на которой графически и с помощью таблиц указываются:*

— разграничительные линии полосы действий армии (армейской тыловой полосы, если она назначена);

— состав, районы и сроки размещения подвижной армейской базы (ее отделений) и подвижной ракетно-технической базы армии при подготовке операции; порядок и сроки их размещения в ходе операции; районы и сроки развертывания на направлении действия армии передовой фронтальной базы, ее отделений и ракетно-технических частей фронта;

— основные, вспомогательные и рокадные автомобильные дороги армии, направления и сроки их наращивания; распределение сил и средств, сроки и порядок выполнения задач по подготовке, содержанию и восстановлению армейских автомобильных дорог; разграничительные линии дорожно-комендантских районов; мероприятия по достижению устойчивой работы сети автомобильных дорог при подготовке и в ходе операции; автомобильные дороги фронта в полосе армии и направления их наращивания в ходе операции;

— обеспеченность армии материальными средствами с учетом их поступления и расхода по задачам войск в операции; размеры запасов в соединениях и на подвижной армейской базе;

— объем, очередность и сроки подвоза материальных средств в соединения и на подвижную армейскую базу, какими видами транспорта выполняются перевозки, использование транспорта соединений в армейском звене;

* Форма плана тылового обеспечения армии в наступательной операции приведена в сборнике форм документов по управлению оперативным тылом.

— расчет санитарных потерь, порядок использования и районы развертывания отдельных медицинских отрядов при подготовке и в ходе операции, организация эвакуации раненых и больных, районы и сроки развертывания фронтовых госпитальных баз и их отделений на направлении действия армии;

— распределение сил и средств и порядок выполнения задач по защите тыла от оружия массового поражения, его обороне и охране;

— организация управления и связи тыла.

В плане тылового обеспечения операции начального периода войны, кроме этих вопросов, разрабатываются мероприятия по приведению тыла в полную боевую готовность, формированию и сколачиванию новых тыловых частей и учреждений, организации тылового обеспечения от мобилизации войск и др.

При разработке и оформлении плана все вопросы организации тыла показываются на карте графически. Расчеты по материальному, медицинскому и дорожному обеспечению, подвозу материальных средств и организации защиты, обороны и охраны оформляются в специальных таблицах. Организация подвоза с подробными расчетами объемов и способов доставки материальных средств в войска и на ПЛБ армейским и привлекаемым войсковым транспортом по задачам и рубежам выхода войск может отрабатываться на отдельной карте-плане подвоза материальных средств. На специальных схемах (картах, таблицах) отрабатываются также и другие мероприятия, требующие более детальных данных и расчетов (организация связи тыла, ведомость размещения и перемещения тыловых частей и учреждений, мероприятия по защите, обороне и охране тыла и др.). Эти документы более конкретно определяют порядок и способы выполнения специальных мероприятий по организации и работе армейского тыла.

При планировании тылового обеспечения руководящая роль в организации согласованной работы всех отделов принадлежит штабу тыла. Он своевременно информирует и обеспечивает отделы служб необходимыми исходными данными, заблаговременно определяет, какие материалы и в какой форме необходимо отработать и представить в штаб тыла для включения в план тылового обеспечения.

С целью ускорения подготовки данных для планирования в каждом отделе назначаются офицеры, ответственные за разработку и своевременное представление данных для включения в план тылового обеспечения. Эти офицеры заблаговременно инструктируются штабом тыла и обеспечиваются соответствующими формами бланков и таблиц. В процессе планирования для более быстрого обмена исходными данными широко используются закрытая селекторная связь и другие технические средства внутренней связи на ТПУ.

Последовательность и методика разработки плана тылового обеспечения, в зависимости от сложившейся обстановки, могут быть различными. Однако во всех случаях работа по планированию и оформлению плана начинается немедленно по получении выписки из директивы (распоряжения) по тылу фронта и указаний заместителя командующего армией по тылу. В этот период (до принятия решения) в штабе тыла подготавливается карта, на которую наносятся исходная обстановка и другие данные, имеющиеся к этому моменту.

В процессе оценки обстановки и принятия заместителем командующего решения офицеры штаба тыла последовательно наносят на карту и в заранее подготовленные формы таблиц дополнительные данные по организации тылового обеспечения. В дальнейшем после подписания командующим приказа по тылу штаб тыла вносит необходимые коррективы в ранее сделанные расчеты, уточняет и согласовывает с отделами служб отдельные мероприятия и окончательно оформляет план тылового обеспечения. При этом офицеры оперативно-тыловой группы штаба тыла оформляют на карте все вопросы организации тыла, в том числе и мероприятия по его защите от оружия массового поражения, обороне и охране. Офицеры группы планирования материально-технического обеспечения и подвоза, работая в тесном контакте с офицерами начальника ВОСО и отделами служб снабжения, разрабатывают вопросы материального обеспечения и организации подвоза.

Планирование мероприятий по организации подвоза армейским и привлекаемым войсковым транспортом составляет одну из наиболее важных задач в работе штаба тыла армии. При решении этой задачи штаб тыла совместно с ВОСО и отделами служб снабжения армии определяет объем подвоза материальных средств в войска и на ПАБ, уточняет возможности транспорта и на основе этого определяет очередность и порядок подвоза при подготовке и в ходе операции. Полученные данные оформляются в плане подвоза и после утверждения в виде заданий доводятся до исполнителей. План подвоза материальных средств, как указывалось ранее, может оформляться на отдельной карте. На этой карте графически и с помощью таблиц показываются объем, сроки, районы и маршруты подвоза материальных средств, возможности всех видов транспорта, распределение объема подвоза по видам армейского и привлекаемого войскового транспорта, организация подвоза грузов в войска и на ПАБ по задачам и рубежам выхода войск на период подготовки операции и выполнения ближайшей задачи. План подвоза материальных средств подписывается начальником штаба тыла и начальником военных сообщений армии и утверждается заместителем командующего армией по тылу.

При планировании тылового обеспечения штабом тыла детально разрабатываются также мероприятия по организации связи тыла. Эту работу непосредственно выполняет начальник связи тыла армии. На основе решения заместителя командующего по тылу и распоряжения по связи армии он подготавливает предложения по организации связи тыла, которые докладываются начальнику штаба тыла и в соответствии с его указаниями оформляются в форме плана связи тыла. При этом отрабатывается схема радиосвязи тыла с расчетом радиосредств, схема радиорелейной и проводной связи с расчетом линейных средств и схема связи тыла подвижными средствами с графиками отправления документов. Эти документы разрабатываются в одном экземпляре, подписываются начальником связи тыла и утверждаются начальником штаба тыла армии.

После утверждения планов штаб тыла и отделы служб армии организуют выполнение запланированных мероприятий, обеспечивают их своевременное и полное проведение в жизнь. В соответствии с планами разрабатываются и отдаются войскам и тыловым частям и учреждениям необходимые распоряжения и указания. Основная часть офицеров органов управления тылом направляется в подчиненные войска и тыловые части и учреждения для организации работ, контроля и оказания помощи непосредственно на местах.

Штаб тыла и отделы служб армии непрерывно следит за подготовкой тыла к операции и тыловым обеспечением войск. В соответствии с изменениями обстановки они своевременно подготавливают предложения по уточнению разработанных планов и корректировке отданных распоряжений. В соответствии с указаниями заместителя командующего армией по тылу они быстро отдают необходимые распоряжения и ставят дополнительные задачи подчиненным органам и тыловым частям и учреждениям. Непосредственно перед началом наступления может проводиться проверка (смотри) готовности армейских тыловых частей и учреждений к бесперебойной работе по тыловому обеспечению войск в ходе операции.

Wykonano w 40 egz.

Egz. Nr 1-40 Bibl.Gł.OZS
Wyk. płk BOBRYK, mgr ZARZYCKA
Nr 0774/02451/WV

