



**Дулгеров
Георгий Степанович,**
генерал-майор войск связи в отставке

К 25-летию вывода Ограниченного Контингента Советских войск из Республики Афганистан

В апреле 1988 года были подписаны Женевские соглашения, в соответствии с которыми СССР обязался за девять месяцев вывести войска из Афганистана. Фактически вывод начался еще в 1986 году. Были выведены все танковые и зенитно-ракетные полки, два мотострелковых полка и части химической защиты. Но официально Генеральному штабу было поручено разработать план вывода войск в начале 1988 года.

15 февраля 2014 года отмечается 25 лет вывода Ограниченного Контингента Советских войск (40 ОА) из Афганистана. Вывод осуществлялся в два этапа: с 15 мая по 15 августа 1988 года и с 1 сентября 1988-го по 15 февраля 1989 года. На первом этапе планировалось вывести половину 40-й армии, насчитывавшей около 110 тыс. человек. В связи с выводом войск перед управлением войск связи ТуркВО были поставлены новые сложные задачи. Требовалось обеспечить надежное управление войсками 40-й армии на марше и без потерь вывести личный состав и технику войск связи.

Надо отметить, что, естественно, мы опирались на созданную в сороковой армии систему связи, строительство и развитие которой длилось на протяжении всего времени пребывания войск в Афганистане. Много сил и энергии в создании систе-

мы было вложено начальниками войск связи ТуркВО генерал-майорами Семеновым С. Я. и Кулагиным Л. А., офицерами управления связи полковниками Билыком В. Ф., Гитманом Н. С., Островским В. Ф., Толстопятовым А. С., Атарщиковым Н. И., Ермошиным И. Т. Упрощенная схема организации связи при выводе войск представлена на рисунке.

Все вопросы планирования и организации связи решались управлением связи округа. Для обеспечения управления войсками и для управления самой системой связи в штабе округа были развернут пункт управления связью (ПУС) и организовано боевое дежурство офицеров управления связи округа.

Система связи ТуркВО и 40 А (до начала вывода) войск из Афганистана базировалась на стационарной опорной сети, которая включала в себя стационарные узлы и линии связи округа, Министерства связи СССР, а также опорные узлы связи корпусов, дивизий, линий проводной, космической, радио, радиорелейной, тропосферной связи, линии связи Воздушной Армии и Армии ПВО.

В системе связи обеспечивалось обязательное резервирование каналов связи и оконечной аппаратуры. Нам удалось на основных информационных направлениях (до отдельного полка включительно) заменить аппаратуру засекречивания временной стойкости на аппаратуру засекречивания гарантированной стойкости, что существенно повысило безопасность связи. Созданная система обеспечивала надежное управление войсками в повседневной

деятельности и при проведении боевых операций во время вывода войск.

В колоннах и пунктах встречи войск были организованы мобильные узлы связи в составе Р-440, Р-409, П-257, П-225, Н-13, Р-140, БТР Р-145БМ. Управление в ходе совершения марша выводимыми соединениями и частями осуществлял командующий войсками 40 ОА генерал-лейтенант Громов Б. В. с использованием сил и средств армейского комплекта войск связи.

С мая по сентябрь 1988 года вывели примерно пятьдесят процентов войск. При этом управление обеспечивала ранее развернутая система связи. В сентябре 1988 года, с началом второго этапа вывода войск, возникла необходимость развернуть на территории Афганистана мобильную полевую систему связи, которая, с одной стороны, обеспечивала бы надежное управление войсками в ходе их вывода (на марше), с другой — в движении (выведение вместе с войсками). Также предстояло свернуть (демонтировать) стационарную сеть связи 40-й Армии и вывезти технику стационарных узлов. Часть узлов связи и другого имущества связи по решению Министерства обороны СССР было передано Афганской стороне.

Успешному выполнению задачи в значительной степени способствовало наличие и состояние техники связи, обеспечивающей выполнение задач по связи. Возможности техники связи, состоявшей на вооружении, позволяли в значительной степени расширить эффективность их применения. Так, например, в СКК Р-440 была вмонтирована спец-

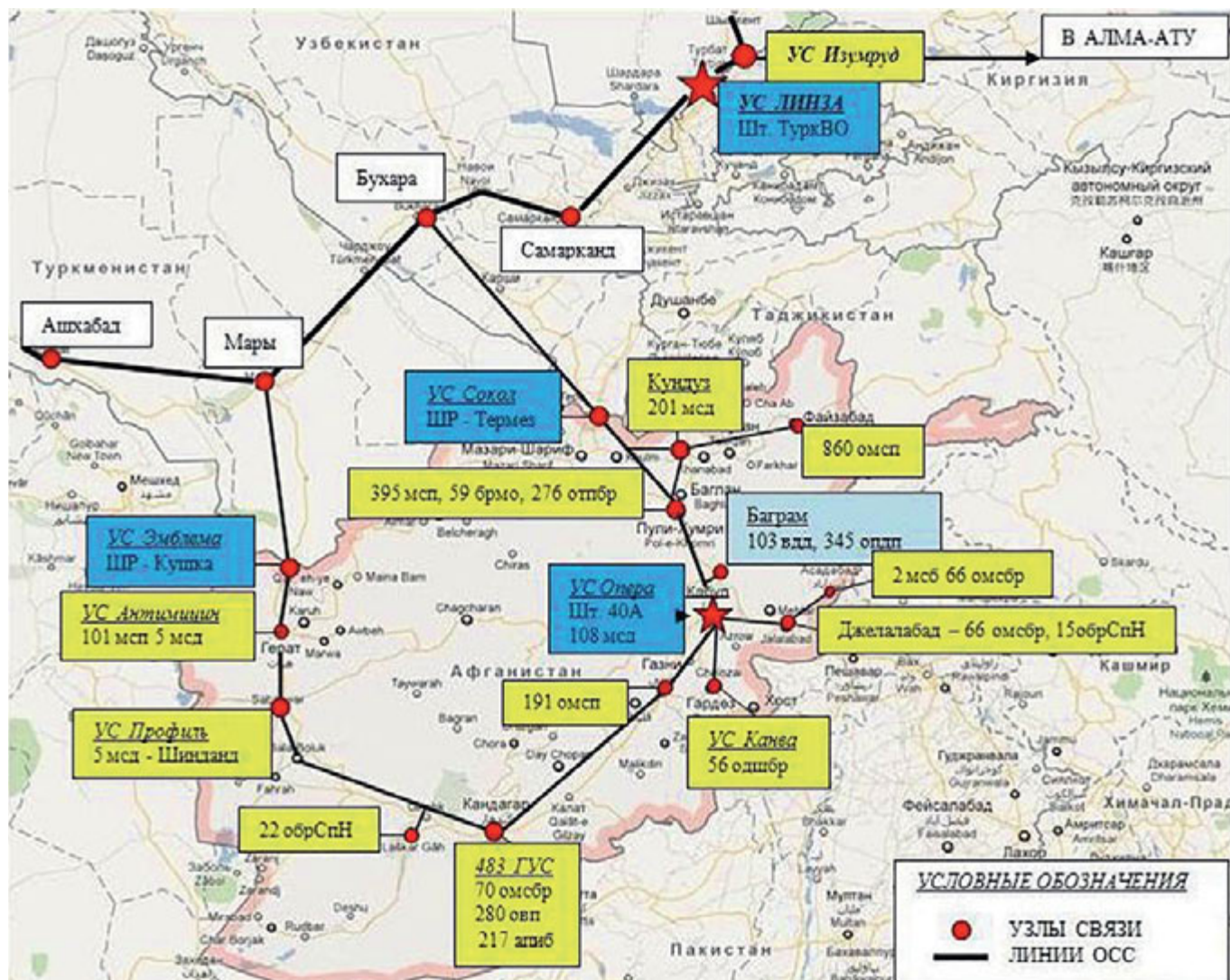


Схема связи 1988

аппаратура и коммутатор. Такую аппаратную развернули в целях обеспечения связи послу СССР в Афганистане. Аппаратную П-244 ТМ переоборудовали для обеспечения не только телефона ЗАС, но и телеграфа ЗАС. Широкое применение на всех этапах вывода войск получила радиорелейная станция Р-409 с аппаратурой ЗАС, продемонстрировавшая высокие тактико-технические характеристики и возможности при решении различных задач по связи в условиях быстроменяющейся обстановки.

Задачу, поставленную командующим Краснознаменного Туркестанского военного округа генерал-полковником Фуженко И. В., начальник штаба округа, войск связи округа, коллектив управления связи округа

и командиры частей выполнили с честью и достоинством. Вывод войск завершился 15 февраля 1989 года. За успешное обеспечение связи при выводе войск из республики Афганистан 80% офицеров управления связи награждены государственными наградами.

При выполнении сложной задачи по обеспечению связи на выводе войск особенно хочется отметить профессиональное мастерство, старание и инициативу офицеров-связистов управления связи округа, командиров частей связи, НС соединений. Отдельно хочу выразить благодарность генерал-лейтенанту Кулагину Л. А., к которому я регулярно обращался за советом при организации этой большой и ответственной работы. Хочется отметить словами благодарности заместителей НВС

округа полковников Карпова Е. А., Белова К. И., начальника отдела опорной сети подполковника Корниенко Г. И., начальника отдела технического обеспечения управления связи округа полковника Яковлева А. В., начальника оперативного отдела управления связи округа полковника Аненкова Н. М., офицеров подполковника Измайлова И. А., НС 5 мсд Новожилова А. Н., командира батальона 103 опс подполковника Геращенко Л. Г.