

С П Р А В К А

по организации контрразведывательной работы ГО-РО КГБ Литовской ССР по защите систем электросвязи в зоне "А"

Интенсивное развитие в последнее время электронной техники значительно расширяет возможности иностранных технических разведок (ИТР) противника в получении интересующей его информации путем съема с различных систем электросвязи. По имеющимся данным спецслужбы противника принимают меры к получению <sup>не</sup> только секретной информации, передаваемой по системам электросвязи и защищенной аппаратурой засекречивания, но и внутрисоюзной служебной информации, которая после накопления и анализа представляет интерес для противника.

Спецслужбы противника имеют возможности перехвата информации передаваемой:

- по радиосистемам, используя космическую разведку;
- по воздушным проводным линиям связи, используя наземную разведку с территории сопредельных СССР государств и морскую разведку с судов в нейтральных водах и морских мортах СССР, открытых для захода иностранных судов (на расстоянии до 50-ти километров от линии связи);
- по кабельным линиям связи, используя автоматические устройства технической разведки (на расстоянии до 10 метров от линии связи).

Возможности ИТР противника по съему информации с проводных (воздушных и кабельных) линий связи обусловлены наличием электромагнитного излучения линий передач, трасса которых проходит в пределах указанных критических расстояний от госграницы СССР, представительств капитанов и стоянок судов в морских портах, открытых для захода иностранных судов.

⊗ За время choir деятельности по изучению  
существует лицензия prep. №<sup>1</sup> о предоставлении информации в зоне А'.

- с учетом этого в норме Красного  
мира этого, что предусмотрено в пункте  
пункта Красного Креста №/8 норматив  
информации проводится приемы связи не  
менее 100 единиц;
- при получении информации передаче  
информации по красному Кресту  
железнодорожных, воздушных в зоне А'  
и на, что правило передачи может быть  
не применено. Но предпринимать  
правило разрешается;
- организовать связь с  
ними передачи информации о том  
из подразделений министерства связи, что  
подразделение предпринимает  
внешние связи этого, передавать  
свою норму. Чиновник, что зону  
установил для МЧС по делам  
информации, МЧС в зоне А'  
передавать предпринимает  
внешнюю связь, что зону  
передавать на зону А' зону  
и передавать информацию, передавать  
что из них передавать на зону А'  
личные (установить связь с  
для организации зоне А') организаций  
автомобильных, автотранспорта связи  
передавать информацию. В то же время  
указать, что связь с  
передавать информацию, передавать  
КМ-110.

С учетом изложенного, постановлением СМ СССР № 694-219-83г. "О дальнейшем совершенствовании защиты от ИТР служебной информации, передаваемой по системам электросвязи в зоне "А" (объявлено приказом КГБ СССР № 0617-83г.) эта зона, исчисляемая от границ СССР, городов, где имеются постоянные представительства капитанов, и морских портов, открытых для захода иностранных судов, расширена с 50-ти до 100 километров.

В соответствии с требованиями постановления при Министерстве связи СССР создана Центральная межведомственная комиссия (ЦМВК) по электросвязи в зоне "А", которая осуществляет координацию работ по защите от ИТР внутрисоюзной служебной информации, совершенствование технических средств и способов защиты, контроль за выполнением требований и норм по защите. Эти функции в Литовской ССР осуществляют Республиканская межведомственная комиссия (РМВК) при Министерстве связи Лит. ССР, в состав которой входят представители всех ведомств, эксплуатирующих линии электросвязи в зоне "А" республики, в том числе и представители КГБ Лит. ССР.

В Литовской ССР территория 12 районов полностью входит в зону "А" (Алитусский, Вилкавишкский, Клайпедский, Кретингский, Капсукский, Лаздийский, Шакяйский, Шилутский, Шилальский, Плунгеский, Пренайский, Скуодасский), а 17 районов - частично (Акмянский, Кельмеский, Мажейкский, Расейнский, Кедайнский, Таурагский, Шяуляйский, Юрбаркский, Каунасский, Кайшядорский, Тракайский, Аренский, Шальчининкский, Ионишкский, Пакруйский, Пасвальский, Биржайский).

Приказом КГБ СССР № 0617-83г., которым было объявлено постановление СМ СССР по защите систем электросвязи в зоне "А", перед подразделениями КГБ поставлены задачи совместно с заинтересованными министерствами, ведомствами, администрацией объектов промышленности, транспорта и связи и командованием военных объектов, использующих для передачи служебной информации системы электросвязи:

- выделить конкретные линии связи, входящие в зону "А";
- принять участие в оценке их защищенности от технических средств противника и разработке мероприятий по реализации требований постановления;

- 80
- повысить эффективность оперативного контроля за выполнением мероприятий по предотвращению утечки к противнику важной информации, передаваемой по системам электросвязи в зоне "А";
  - через администрацию объектов промышленности, транспорта и связи принимать своевременные меры по устранению выявленных недостатков.

Анализ отчетов ГО-РО КГБ республики о результатах контрразведывательной работы по защите систем электросвязи в зоне "А" за 1985г. показывает, что оперативный состав не имеет достаточно четкого представления о задачах КГБ по этим вопросам, слабо знают структуру расположенных в районах средств связи, методы защиты от ИТР противника передаваемой по ним служебной информации.

Приказом КГБ СССР № 0077-86г. объявлено "Временное руководство по защите от ИТР внутрисоюзной служебной информации в зоне "А" и мерах органов госбезопасности по защите электросвязи в зоне "А", в котором поставлены задачи:

- осуществить контроль за соблюдением администрацией объектов и командованием воинских частей требований "Временного руководства";
- провести анализ защищенности эксплуатируемых органами КГБ систем электросвязи в зоне "А".

В соответствии с "Временным руководством", применительно к условиям республики, должны осуществляться следующие меры по защите систем электросвязи в зоне "А":

- строгое соблюдение, при использовании радиоканалов связи, "Правил пользования внутрисоюзной радиосвязью", в соответствии с которыми каждое ведомство имеет "Перечень сведений, разрешенных к передаче" по этому виду радиосвязи;
- периодический осмотр линий связи на наличие посторонних предметов и сооружений при выезде линейного персонала объектов связи на ремонтные и регламентные работы;
- контроль параметров линейно-кабельных сооружений и воздушных линий связи, и оперативное принятие мер по устранению выявленных отклонений;

- 87
- установка систем дистанционной сигнализации на кабельных колодцах, шахтах, дверях и крыльях усиительных пунктов и выяснять причины их несанкционированного срабатывания;
  - расположение проводных линий связи перпендикулярно государственной границе, замена воздушных проводных линий кабельными, однопроводными и двухпроводными, создание защитных цепей на воздушных линиях;
  - для линий связи с иностранных судов использовать экранированные провода (кабели) с заземлением оплетки в кабельной колонке;
  - кабельные колонки местной связи для подключения телефонных аппаратов иностранных судов и нарядов погранвойск должны быть раздельными, исключать несанкционированное подключение к разъемам.

При организации контрразведывательной работы ГО-РО КГБ Лит. ССР по защите электросвязи в зоне "А" республики следует иметь в виду, что воздушные проводные линии связи для передачи служебной информации наиболее активно используют арендаторы МО СССР. В этой работе необходимо руководствоваться указанием КГБ Лит. ССР № I8/I484 от 29.06.83г. и проводить ее в тесном взаимодействии с соответствующими подразделениями Особых отделов.

О выявленных нарушениях администрацией предприятий и командованием воинских частей требований "Временного руководства" и возможных каналах утечки служебной информации к противнику следует своевременно информировать 4 Отдел КГБ Лит. ССР для принятия необходимых мер через возможности РМВК.

Оперуполномоченный 2 отделения  
4 Отдела КГБ Лит. ССР  
ст. лейтенант

Согласен:

начальник 2 отделения 4 Отдела  
 КГБ Лит. ССР  
 подполковник

*X. telanis*

Арлаускас

*J. Volkov*

*J. Volkov*

*S. Zelenov*  
1986г.

" октября 1986 года

I8/2286