

1. Васильев М.Ю.
 Это постановление на
 совещании по ИТТР в Минске
 24-25 мая с.г.

86
 СЕКРЕТНО
 Экз. № 1

30.05.88г.

ОРГАНИЗАЦИЯ ЗАЩИТЫ ИНФОРМАЦИИ О ДЕЯ-
 Тельности органов КГБ, передаваемой
 по линиям связи, взаимодействие по
 этим вопросам с оперативными подраз-
 делениями

LIETUVOS YPATINGASIS ARCHYVAS
 F. K1 Ap. 46 B. 1003 L. 86
 Tikra
 Skyriaus vedėjas

Литовской ССР
 4 Отдел
 18/1116
 30 05 88

На основе решения Комиссии КГБ Литовской ССР по проблемам ИТТР КГБ разработан до 1990 года общекомитетский план, охватывающий весь комплекс вопросов собственной безопасности от технического проникновения противника. Этим же решением, в целях улучшения организации работы, четкого распределения задач между оперативными и техническими подразделениями в КГБ Литовской ССР определены главные подразделения по каждой проблеме противодействия ИТТР, которые осуществляют взаимодействие между всеми заинтересованными подразделениями по порученным линиям работы. ОПС является головным подразделением по защите технических средств и линий связи.

Понимая, что по линиям оперативной связи передается в основном секретная информация о деятельности органов КГБ, отдел правительственной связи во взаимодействии с оперативными подразделениями Комитета республики организует её защиту в строгом соответствии с требованиями нормативных документов и в полном их объеме. Мероприятия по обеспечению безопасности связи проводятся по многим направлениям. Я же в основном затрону вопросы защиты от возможной утечки секретной информации, передаваемой по системам и техническим средствам, на которые падает большая часть данной работы.

Учитывая важность этой проблемы, мы уделяем внимание безопасности связи как на начальном этапе, т.е. при строительстве новых зданий подразделений Комитета, станций правительственной связи в республике, так и в повседневной деятельности. Комплексное решение вопросов создания контролируемых зон, защиты объектов по энергообеспеченности и заземлению, защита вспомогательных технических средств и т.д., а также использование для передачи секретной информации только допущенной для данных целей техники и безусловное выполнение всех предписаний позволило устранить имевшие ранее место отступления, поднять уровень безопасности связи.

В республике междугородная оперативная связь организована со всеми 45-тью горрайорганами и с 1980 года работает только по кабельным каналам связи категорий В и Г, оборудованным аппаратурой ЗАС временной стойкости.

Во взаимодействии с 4 отделом мы обеспечили такое положение, что за последние 5 лет предприятиями Министерства связи Литовской ССР фактов замены каналов оперативной связи при аварийных режимах на воздушные или релейные вставки не имелось. Считаем это важным моментом, учитывая, что 50% территории республики находится в зоне "А".

В настоящее время большую обеспокоенность вызывает открытие некоторых автотрасс республики для международных грузоперевозок и передвижения иностранных автотуристов. Линии связи, как известно, прокладываются вдоль автодорог. Поэтому отдел правительственной связи совместно с подразделениями 2-го Управления, 4, 6 и Особых отделов заблаговременно начал работы по определению наиболее уязвимых мест с точки зрения возможного перехвата информации с линий связи вдоль этих автотрасс, таких как места остановок для отдыха интуристов, размещения автозаправочных станций, станций техобслуживания и других, а во взаимодействии с 4 отделом принимаются меры по определению критических зон, опасных для перехвата информации средствами ИТР вдоль этих дорог. По результатам анализа будут уточнены категории каналов связи, а при необходимости организованы работы по замене трасс каналов или аппаратуры ЗАС. Для повышения эффективности этих исследований нам оказывает помощь в настоящее время служба "Р" КГБ Латвийской ССР.

На других участках тракта передачи, таких как местные АТС, установки прямой телефонной связи, оборудование звукоусиления залов и т.д. информация проходит в незасекреченном виде и защита её обеспечивается техническими и режимными мерами в соответствии с требованиями руководящих документов.

Ежегодно, в плановом порядке, группой безопасности отдела правительственной связи основные технические средства, передающие и обрабатывающие секретную информацию, подвергаются инструментальной проверке на их соответствие заводским нормам по побочным электромагнитным излучениям и правилам их эксплуатации. Кроме того, силами службы "Р" Латвийской ССР практикуем проведение мероприятий "Кордон" в выделенных помещениях.

Учитывая специфику оперативной обстановки в г.г.Клайпеде и Паланге, этим участкам уделяется особое внимание. При этом можно отметить, что работавшая в мае с.г. Комиссия 8 ГУ каналов возможной утечки информации по линиям связи на объектах КГБ госдачи в г.Паланге не обнаружила. Помимо повышенного контроля за своими объ-

ектами в зоне "А" Отдел правительственной связи оказывает помощь по защите линий связи погранотряду, дислоцированному в г.Клайпеде, а также расположенным в республике Особым Отделам.

На абонентских кабелях сети оперативной связи, выходящих за пределы контролируемой зоны, в полном объеме выполнена некриптографическая защита. Техническое содержание данных кабелей осуществляется отдельно выделенными и допущенными к секретной работе специалистами ГТС. В целях борьбы с техническим проникновением противника к трактам открытой информации на участках телефонной канализации, при ежегодной проверке её технического состояния отдел правительственной связи с привлечением представителей 4 отдела основной упор делает на выявлении возможных прямых подключений и закладок на абонентских кабелях АУТР.

Эту же цель преследуют и ежеквартальные обходы силами сотрудников ОПС трасс абонентских кабелей, а также осмотры мест, удобных для проведения противником операций по закладке АУТР и участков, относительно которых поступают сигналы из оперативных подразделений.

Особое внимание защите информации по абонентским кабелям уделяется во время пребывания в городах республики установленных иностранных разведчиков и дипломатов капиталистических стран. Для этих целей отлажено взаимодействие между 7 отделом, 2 Управлением, другими оперативными подразделениями и ОПС. Оперподразделения имеют представленные нами карты прохождения абонентских линий КГБ. В целях вскрытия устремлений противника к этим линиям, фактов применения им разведтехники и тактики действий по выявлению трасс и съёму с них информации во взаимодействии с оперподразделениями систематически осуществляется сопоставление и анализ маршрутов движения дипломатов, а также проводятся мероприятия с использованием легендированной линии связи, созданной ^{4 отделом} с реальными демаскирующими признаками работы спецабонента.

Вопрос действительности разрешительной системы допуска к проведению работ в телефонных колодцах в республике решается с привлечением подразделений милиции, согласно достигнутой договоренности с МВД Литовской ССР. Для этого патрульно-постовым нарядам органов внутренних дел вменено в обязанности при патрулировании проверять у лиц, работающих в телефонных колодцах, наличие соответствующего разрешения. В этих целях составлены Инструкции по взаимодействию между подразделениями МВД, КГБ и службами ГТС.

LITUOVOS UPATINGASIS ARCHYVAS
F. 101 Ap. 46 B. 1003 L. 88
Tikra
Skyriaus vedėjas

Вместе с тем необходимо отметить, что добиться полной гарантии от несанкционированного физического проникновения в колодцы телефонной канализации, где проходят кабели оперативной и правительственной связи, а также надежного контроля со стороны предприятий связи за сохранностью запоров на люках нам до сих пор не удалось.

Более того, количество колодцев без легких крышек, на которых устанавливаются запоры, с каждым годом увеличивается, так как, не имея возможности снять заржавевший запор, рабочие ГТС выламывают эти крышки. Считаем, что данная система защиты телефонных колодцев от возможного постороннего доступа является не эффективной.

На наш взгляд, научно-исследовательским учреждениям КГБ СССР совместно с ЦНИИС Министерства связи стоило бы подумать о разработке системы и методики постановки под сигнализацию люков телефонных колодцев с выводом её к диспетчеру городских телефонных сетей и в подразделения правительственной связи, в тех местах, где это вызывается реальной оперативной необходимостью.

Перед нами, как и рядом других органов, в плане обеспечения собственной безопасности встает проблема защиты открытых городских телефонных аппаратов и отдельных оперативно-технических мероприятий органов КГБ на объектах ГАТС от предполагаемых возможностей несанкционированного доступа к ним противника с использованием импортных электронных АТС. К 1990 году в гор. Вильнюсе будет смонтировано 50 тысяч номеров станций "ДХ-200" финской фирмы "Теленокия".

Слабым местом в части защиты информации является также открытая связь по УКВ радиоканалам с легковыми автомобилями. Сотрудники, допущенных к пользованию радиосредствами открытой системы связи "Роса" мы знакомим под роспись с правилами радиообмена, ведем контроль с записью на диктофон как за действиями операторов, так и абонентов данной связи для последующего разъяснения и принятия мер в случаях нарушений установленных правил переговоров. Однако, практика показывает, что в экстремальных ситуациях придерживаться всех ограничительных мер оперработникам становится сложно по совершенно объективным причинам. В условиях республики такими ситуациями, например, являются годовщины чествования националистами дня провозглашения т.н. независимости буржуазной Литвы, начала выселений социально опасных элементов из Литовской ССР и другие, которые клерикально-националистические лица стали широко использовать во враждебных целях для проведения антисоветских акций, религиозных соборий и других

массовых антиобщественных проявлений, чреватых нежелательными последствиями.

В этой связи считаем необходимым поставить вопрос об установке аппаратуры засекречивания на автомобилях КГБ на сети связи "Роса", а также обеспечении Комитета Литвы необходимым количеством комплексов радиосредств типа "Ангстрем".

Одной из действенных форм повышения нашей бдительности и обеспечения собственной безопасности КГБ от технического проникновения противника является информирование сотрудников Комитета о методах добывания информации иностранными техническими разведками и способах противодействия им. Так, по инициативе Комиссии КГБ Литовской ССР по проблемам ПД ИТР были организованы для руководящего и оперативного состава центрального аппарата и горрайорганов республики по регионам лекции о путях возможного съема информации с эксплуатируемых органами технических средств, помещений и линий связи с наглядной инструментальной демонстрацией этого. Мы предметно ощутили, как данные занятия повысили внимание и заинтересованность сотрудников к решению проблем ПД ИТР, поэтому эти занятия запланированы и на будущее.

Говоря о взаимодействии с оперативными подразделениями по вопросам защиты линий связи, нужно отметить, что отдел правительственной связи при содействии Комиссии по проблемам ПД ИТР всегда находил понимание со стороны подразделений 2 Управления, 4-го, 6-го отделов и горрайорганов КГБ республики.

Учитывая важность защиты информации о деятельности органов Комитета, передаваемой по линиям связи, Комиссия по проблемам ПД ИТР систематически заслушивает на своих заседаниях руководителей отдела правительственной связи, группы комплексного контроля и заинтересованных оперативных подразделений о данной работе и взаимодействии в ней.

LIETUVOS YPATINGASIS ARCHYVAS
F. 101 Ap. 3 B. 1003 L. 90
Tikra
Skyriaus vedėjas

Зам. начальника отдела правительственной связи КГБ Литовской ССР
подполковник

В.В. Янушкевич В.В. Янушкевич

" 27 " мая 1988 года

№ 13446