

С П Р А В К А

О разведывательных устремлениях и действиях спецслужб противника, направленных на сбор информации по вопросам науки, промышленности и железнодорожного транспорта республики.

Из имеющихся в КГБ при СМ Литовской ССР материалов, полученных в последние годы, видно, что специальные службы противника предпринимают активные меры к сбору разведывательной информации в республике по вопросам науки, промышленности и транспорта.

В области науки

В республику по различным каналам стало больше приезжать ученых и специалистов различных отраслей знаний. Среди дипломатов из капиталистических стран, посетивших гор. Вильнюс, увеличилось число атташе по вопросам науки и техники.

Постоянно расширяется круг зарубежных научных учреждений и отдельных ученых, пытающихся устанавливать прямые связи с нашими научными учреждениями и специалистами.

В поведении целого ряда иностранцев, соприкасавшихся с учеными республики или посетивших ее научные учреждения, просматриваются действия, весьма напоминающие приемы ведения научно-технической разведки, изложенные в одном из "трудов" французского разведчика Норда. Это - поиск необходимых научных идей в научно-технической литературе, издаваемой в СССР;

- выяснение, кто из советских ученых работает над этими идеями;
- изучение таких лиц и изыскание подходов к ним для установления контактов через агентуру.

Как установлено основной интерес со стороны иностранцев проявляется к Академии наук Литовской ССР и, в частности, к

следующим её научно-исследовательским институтам: физики полупроводников, физики и математики, химии и химической технологии.

Только в НИИ физики и математики за последние три года побывало 33 ученых из капиталистических стран в основном из США.

Из тех материалов, которые имеются в нашем распоряжении, можно сделать вывод, что в первую очередь иностранцев интересует тематика научных изысканий указанных институтов, а также состояние работы и конкретные результаты по вопросам физики полупроводников, тепло-массообмена, борьбы с коррозией металлов, загрязненности природной среды в республике.

Этими вопросами интересовались: 1-й секретарь посольства США в Москве Сквайр, советник посольства Великобритании в Москве по научно-техническим вопросам, доктор физико-химических наук Александер, советник посольства Франции в СССР, атташе по науке и технике Бильдерлинг, 2-й секретарь французского посольства Пейси, турист из США, специалист в области физики Саломон и другие иностранцы.

Из нижеприведенных примеров видно как действует противник по сбору интересующей его информации.

Советник посольства Великобритании Александр Эрик-Альберт приема в Академии наук Литовской ССР добился через "Интурист". Ему также было разрешено посетить Институт химии и химической технологии.

Перед их посещением разведчик тщательно готовился к беседам. Подолгу читал и запоминал несколько документов, которые имел с собой. На одном из них, как удалось выяснить, перечислена структура АН Литовской, Латвийской и ряда других союзных республик, с указанием фамилий руководителей академий, институтов и секторов.

В беседе с ученым секретарем АН тов. Мешкаускасом Александр просил познакомить его с Академией, её структурой, просил дополнительно посетить Институт физики полупроводников (в чем ему было отказано), уточнял даты образования институтов, численность работников в них и в Академии в целом.

3.

При осмотре Института химии пытался выяснить, занимается ли институт проблемой коррозии металлов, масштабы загрязненности природных водных источников, просил дать возможность осмотреть несколько лабораторий. Проявил наблюдательность и обратил внимание на стенд с некоторыми практическими работами института, но для подробного осмотра не останавливался. В результате осмотра в библиотеке специальных научных журналов, Александр определил электрохимическую направленность работ института. Все беседы с научными сотрудниками стенографировала супруга Александра.

Находившийся в гор. Вильнюсе в августе 1970 г. турист из РГ объект разработки 4 отдела 2 управления "Зонд", проходя мимо здания Института химии и химической технологии Академии наук лит. ССР, увидел в вестибюле института ящики с оборудованием. "Зонд" зашел в институт и внимательно изучал надписи на упаковке.

По ориентировке центра спецслужбы противника осведомлены об основных принципах маркировки советской военной и народно-хозяйственной продукции. Изучая различные виды маркировки, противник устанавливает определенную закономерность и получает значительную разведывательную информацию.

В действиях отдельных иностранцев можно подозревать целенаправленные усилия по изучению и созданию условий для последующей обработки некоторых наших ученых.

Так, в мае 1968 года на Международной научной конференции в Минске по тепло-массообмену американскими учеными лартнеттом и другими предпринимались настойчивые предложения об организации издания научного журнала "Теплопередача - советские исследования". Американцы пытались договориться с вице-президентом Академии наук литовской ССР тов. Жукаускасом о посылке им в США для публикации в журнале новейших материалов из этой области науки.

В начале 1969 г. в адрес АН СССР от американских ученых последовало официальное предложение о создании советско-американской редакции этого журнала. Американцы предлагали включить в редакцию конкретных лиц из числа советских ученых, в том числе и Жукаускаса. При этом обмен научными статьями американцы предлагали советским ученым осуществлять неофициальным путем.

Объектом активной разработки со стороны американских спецслужб является наш агент "Антантайтис", один из ведущих членов-физиков республики.

Разоблаченный в 1967 г. агент западногерманской разведки "Лжец" имел задание выявлять в Литве ученых и изобретателей различных отраслей науки и техники.

Известно, что научные и исследовательские центры, университеты, библиотеки и другие организации США, Англии, ФРГ и других капиталистических стран практикуют засылку по международному почтовому каналу в адреса советских научно-исследовательских институтов, высших и средних специальных учебных заведений и различных организаций, а также в адреса крупных советских ученых и специалистов большого количества различных анкет, вопросников, просьб о высылке научных трудов, предложений об обмене научно-технической информацией и пр.

При этом вопросники, анкеты и предложения об обмене информацией во многих случаях совпадают с выявленными устремлениями разведорганов противника, что свидетельствует об их участии в подготовке и рассылке таких документов.

4-7 декабря 1970 г. на Вильнюсский пункт ПК поступило большое количество бандеролей, отправленных из Милана (Италия) в имени журнально-книжного общества "Санта-Ваназия", адресованных III профессорам и научным деятелям республики.

В каждую бандероль вложен объемистый (на 144 л) каталог антикварных и современных периодических изданий по различным разделам научных знаний.

"Санта-Ваназия" изъявляет готовность снабжать своих клиентов, согласно сделанным ими заявкам.

Изучение каталогов показало, что, будучи заполненными получателем, они позволят довольно точно установить не только профиль научной деятельности учёного, но и выявить его узкую специализацию и даже тематику некоторых работ.

По нашей рекомендации эти каталоги были подвергнуты конфискации.

115

Каталог-анкету аналогичного характера получил агент "Эрис", находившийся в Праге на УП-м Международном конгрессе по нейро-психофармакологии. Автором-распространителем указанного каталога являлось небезизвестное издательство Ширингера в ФРГ.

В октябре 1970 г. в Каунасском НИИ физиологии и патологии сердечно-сосудистой системы при медицинском институте состоялся международный симпозиум по линии Всемирной организации по здравоохранению (ВОЗ). В работе симпозиума приняли участие 13 медиков из капиталистических стран, в том числе из США и Англии. Они пытались навязать нашим специалистам вопрос об исследовании нашей системы здравоохранения и предлагали распространить среди определенной части населения гор. Каунаса и врачей специальную анкету, через которую выяснить "Как население расценивает советскую систему здравоохранения и как её расценивают наши врачи?"

Посещающими гор. Вильнюс иностранцами и в первую очередь дипломатами осуществляется закупка в значительных количествах литературы, издаваемой в республике. Среди закупаемой литературы большое место занимают книги, брошюры и журналы по вопросам науки и техники.

Так, второй секретарь посольства США в Москве Прайс Ульям и секретарь архивист Хайс Джозеф закупили литературу на литовском языке на сумму более 150 руб.

Другой сотрудник американского посольства Одам Артур закупил на 170 рублей книг, изданных литовскими издательствами после октября 1966 года.

Отдельного исследования заслуживает вопрос о действиях противника по добыванию разведывательной научной информации во время пребывания наших ученых за рубежом.

В области промышленности

Противник предпринимает постоянные усилия к сбору данных о состоянии и развитии промышленности в Литовской ССР, его интересуют местонахождение действующих и вновь строящихся предприятий, их производственная мощность, характер выпускаемой продукции; научно-технический уровень производства, структура

и характер связи с научно-исследовательскими отраслевыми учреждениями; потребность и степень обеспеченности рабочей силой.

Отмечен интерес противника к таким конкретным предприятиям машиностроения, радиоэлектроники и судостроения, как заводы топливной аппаратуры, "Жальгирис", "Комунарас", шлифовальных станков, радиоизмерительных приборов, счетных машин - в г. Вильнюсе, радиозавод - в г. Каунасе и судоремонтный - в г. Клайпеде. На ряде из этих предприятий выполняются заказы Министерства обороны.

Установленные вражеские разведчики, действующие под прикрытием дипломатических представительств США, Великобритании, Франции в СССР при посещении районов расположения перечисленных предприятий ведут их визуальную разведку. Изучают объявления у проходных, расположение и конфигурацию построек, подъездные пути. Имел место случай, когда разведчики прямо задавали вопросы находившимся поблизости советским гражданам о характере предприятия.

Так, военно-воздушный атташе США полковник Мэнсфилд и его помощник майор Стэк в мае 1970 г. приехали к заводу топливной аппаратуры, у проходной прочитали вывеску, осмотрели здания завода. Стэк что-то записал.

Затем читали объявления у Литовского приборостроительного завода, наблюдали за его территорией.

У станкостроительного завода "Жальгирис" прочли вывеску, расспрашивали прохожих почему ограждена территория завода, в блокноте начертили схему расположения завода.

В сборе данных о промышленности республики вражеские разведки используют агентуру.

Упоминавшийся западногерманский шпион "Лжец" должен был наряду с другими вопросами выяснить, какие новые промышленные объекты построены за годы Советской власти в Литве, их назначение.

Разрабатываемый I отделом КГБ при СМ Лит. ССР, проживавший в объекте "Музикант" в беседе с агентом в

подробно расспрашивал последнего о новых стройках в Литве, интересовался строится ли нефтеперерабатывающий завод; сколько будет рабочих на Каунасском радиозаводе после завершения

7.

его строительства, какая продукция будет выпускаться; данные о распределении рабочей силы в Литве, о нехватке рабочих, кооперирование с предприятиями других республик; правительственные решения по экономическим вопросам.

— Литовский эмигрант Брилингас, проживающий в ФРГ, подозреваемый в принадлежности к агентуре противника, в одном из писем к жителю ПНР, г.Сувалкай, Кигуолису, отец которого проживает в Алитусском районе, просил через последнего собрать некоторую информацию о промышленности г.г. Алитуса и Вильнюса.

Выявлены действия, подозрительные на сбор разведывательной информации со стороны других граждан капиталистических стран.

— Посетившие в октябре 1970 года Вильнюсский завод электро сварочного оборудования и отделение ВНИИ сварочного оборудования специалисты Общества сварочной техники ФРГ, наряду с другими вопросами, интересовались количеством работающих на заводе и в отделении института; обслуживает отделение ВНИИ только один завод или также и другие заводы, какая доля разработок выполняется для этого завода?

Западногерманский турист Юн Рихард, интересовался у агента "Пядраса" Кедайнским химкомбинатом, выпускаемой им продукцией.

Матрос финского теплохода "Свансе" Тойвонен, 1951 г.р., при отходе судна из Клайпеды с помощью кинокамеры, скрыто производил съемку судоремонтного завода.

В 1971 году в республике в течение различных сроков, в том числе довольно длительных, находилось 85 иностранных специалистов из Англии, ФРГ, Франции, Японии и Италии, занятых монтажными и пуско-наладочными работами. Из этой категории иностранцев, лиц, подозрительных на сбор разведывательной информации не выявлено.

В 1971 году получены два первичных сигнала о действиях советских граждан, дающих основание выдвинуть оперативную версию о возможном преступном умысле с их стороны.

107

Так, специалист Института электрографии "Наглец" проявляет выходящее за рамки служебной необходимости любопытство к тематике секретных работ.

Замечена при фотографировании зданий режимного приборостроительного предприятия жительница гор. Вильнюса, шофер медицинского учреждения "Одинокая". (Оба сигнала получил тов. Юрявичюс).

В области транспорта

Проявляемый интерес противника к транспорту республики и в первую очередь к железнодорожному и его объектам, можно проследить на следующих примерах:

Арестованный в 1965 году агент западногерманской разведки Петровски на следствии показал, что он имел задание через своего брата, проживавшего в г. Клайпеде, собирать данные о режиме охраны объектов железнодорожного транспорта, порядке проезда по железной дороге и пр.

В ноябре 1966 г. пом. военно-воздушного атташе при посольстве Великобритании в СССР Аскхем Уильям и майор Мэдок-Джонсью в поезде от Ленинграда до Вильнюса вели визуальное наблюдение за прилегающими объектами, записывали и фотографировали используя телескопические объективы.

Тот же "Лжец" имел задание западногерманской разведки по сбору сведений о вновь строящихся в республике железных дорогах ответвлений от них, железнодорожных и шоссейных мостах.

Согласно ориентировки 2 Главного управления КГБ при СМ СССР от октября 1968 г., корреспондент одного из эмигрантских журналов, издаваемых в США, подозреваемый, как официальный сотрудник ЦРУ, поручил эмигранту, выезжавшему в Литовскую ССР, выявить наличие военных объектов на участках железной дороги Вильнюс-Калининград и Вильнюс-Ленинград, а также пропускную способность этих участков дороги.

В марте 1969 г., военный атташе Великобритании в СССР бригадный генерал Кэмбол и его помощник майор Баркс осматривали участок железной дороги в районе ст. Вильнюс.

- В феврале 1970 г. пом.военно-воздушного атташе Англии майоры Хайгэм давид и Блэкберн внимательно осматривали пути ст. Вильнюс, вагоны на них. С этой целью дважды поднимались на автотранспортный мост, проходящий над железнодорожными путями, с которого хорошо просматривается развитие путей пассажирской и товарной станций.

- Военно-воздушный атташе США полковник Мэнсфилд Клифф и его помощник майор Стэк Морис, в мае 1970 г. также изучали пути ст. Вильнюс.

В июле 1970 г. находившийся в Вильнюсе в качестве туриста студент Калифорнийского университета - США Фриберг Карл, 1941 года рождения, с пешеходного моста через железнодорожные пути ст. Вильнюс занимался фотографированием. При задержании и проявлении пленки на 4-х кадрах были видны развитие путей в сторону Ново-Вильни, стоящие на них поезда и отдельные вагоны.

В 1970 году производили фотографирование железнодорожных объектов и составов с военной техникой объекты "Трус" и "Фотограф", проверяемые I-м отделом 2 управления по подозрению в шпионаже.

Определенными источниками разведывательной информации по вопросам науки, промышленности и транспорта являются выезжающие из республики на постоянное жительство в Израиль и ФРГ бывшие советские граждане. Известно, что большинство из них тщательно опрашивается в этих странах по широкому кругу вопросов, нередко с участием представителей специальных служб США.

В процессе изучения вопроса о разведывательных устремлений и действий спецслужб противника по добыванию информации о науке, промышленности и железнодорожном транспорте республики обнаружились определенные недостатки в организации контрразведывательной работы на этом участке.

Оперативными работниками, обслуживающими НИИ, ведомства и организации, связанные с приемом иностранцев, не ведется постоянный учёт лиц этой категории; не учитывается, какими вопросами они интересуются, ввиду чего, впоследствии им самим затруднительно выявлять действия противника и объекты его разведывательных устремлений.

Не на должном уровне взаимодействие между I-м отделом Комитета, осуществляющим работу в разведывательном плане, связанную с приемом иностранцев в Академии наук Литовской ССР и З отделом 2 управления в деле выявления среди иностранных ученых и специалистов агентуры спецслужб противника.

Недостаточно уделяется внимания проверке лиц из числа советских ученых и специалистов, длительное время и неоднократно находившихся в капиталистических странах, в том числе и наших агентов, в отношении которых фиксировался повышенный интерес со стороны иностранцев.

Представляется целесообразным наряду с устранением отмеченных недостатков, проделать следующее:

- выявить демаскирующие признаки в НИИ и на предприятиях, могущие послужить причиной утечки секретных сведений к противнику и через администрацию принять меры к их устраниению;

- улучшить агентурно-оперативную работу в окружении видных ученых и специалистов, располагающих государственными секретами, по ограждению их от возможных прописков вражеских разведок.

В организации контрразведывательной работы по защите наших секретов учитывать, что, несмотря на возросшие технические и легальные возможности по сбору информации, свои главные задачи вражеские разведки планируют и стремятся решать посредством агентурного проникновения на важные объекты или в среду лиц, имеющих доступ к секретным сведениям.