

СПРАВКА

Об оперативной обстановке на Литовском приборостроительном заводе (закрытое наименование п/я А-7934) и Вильнюсском конструкторском бюро магнитной записи (закрытое наименование А-3593).

I. Краткая характеристика объектов.

Литовский приборостроительный завод и Вильнюсское конструкторское бюро магнитной записи созданы на основании постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР № 180-64-сс от 15/II-60 г. и являются открытыми предприятиями с закрытыми режимными (отделами) участками.

Завод выпускает бытовую и специальную несекретную и секретную аппаратуру для народного потребления, для нужд Министерства обороны страны и КГБ при СМ СССР.

Конструкторское бюро занимается разработкой и изготовлением опытных образцов секретных и несекретных звукозаписывающих приборов по заказам Министерства обороны и Министерства радиопромышленности СССР.

Завод и КБ непосредственно подчинены Ю Главному управлению Министерства радиопромышленности СССР.

Завод и КБ размещены в настоящее время на общей территории в северной части города и занимают площадь в 18 га. В окружении завода и КБ расположены жилой массив, авторемонтный завод, бетонный завод, завод топливной аппаратуры, автобусный парк, автотранспортные конторы № 1 и № 8. Территория по периметру обнесена забором с колючей проволокой. Каких-либо технических средств охранной сигнализации по периметру не имеется. Пропускной режим и охрану объектов осуществляет военизированная охрана в составе 56 человек на Ю круглосуточных постах. Численный состав охраны на 1970 г. планируется в количестве 63 человек.

Вход на завод и КБ осуществляется по специальным пропускам. На кабинетную систему хранения пропусков переведены лишь профтехучилища и работники 2 цеха.

Отдел кадров завода и строительные организации вынесены за пределы проходной завода. Для приема посетителей оборудована комната для переговоров, ключи от которой находятся в бюро пропусков.

Большая часть работников завода и КБ обедают в закрытой заводской столовой, расположенной на 2 этаже административного корпуса.

На заводе имеется 13 цехов, административно-управленческий аппарат завода состоит из 18 отделов и 12 служб.

На 1 ноября 1969 г. на заводе работает 2720 человек, из них ИТР-534, служащих 67, рабочих - 1940, работников охраны - 56 человек, учеников 120.

В 1968 году на завод было принято 820 человек, уволилось 705. На 1 сентября 1969 г. принято - 705, уволено 477 человек.

На 1 ноября 1969 г. по заводу к совершенно секретной особой важности работе и документам допущено 5 человек (из них 2 - представителя заказчика); к совершенно секретным работам и документам допущено 206 человек; к секретным - 140 человек. Всего по заводу допущено 351 человек или 13% от общего числа работающих.

В конструкторском бюро на 1 ноября 1969 г. значится 710 человек, из них специалистов с высшим образованием - 260 человек, техников и лаборантов - 260 человек, рабочих экспериментального цеха - 130, обслуживающего персонала - 60 человек.

Допущенных по форме № 1 - 7 человек,	21
- " - " - № 2 - 190 человек	425
- " - " - № 3 - 60 человек.	389

В заводской партийной организации состоит на учете 500 членов партии, в комсомольской организации свыше 1.000.

В КБ в партийной организации 160 коммунистов, комсомольцев около двухсот.

В 1969 г. с завода из числа лиц, допущенных к сов. секретным работам и документам уволилось 18 человек, что составляет 9% от общего числа допущенных.

Из числа допущенных к секретным работам уволилось 14 человек (10% от общего числа допущенных по 3 форме).

В КБ из 250 человек, допущенных по форме № 2 и № 3 уволилось всего 9 человек.

П. Места сосредоточения секретов на заводе и КБ.

1. Первые отделы завода и КБ (спецчасти, где хранятся секретные, совершенно секретные документы, проектно-техническая документация, техническая литература и архивные дела). Первый отдел завода размещён на 2 этаже, а I отдел конструкторского бюро — на 4 этаже административного корпуса.

Помещения первых отделов оборудованы в соответствии с требованиями правительственной инструкции. Совершенно секретные и секретные документы хранятся в сейфах и железных шкафах. В нерабочее время сейфы и другие хранилища секретных документов, а также помещения I-х отделов закрываются и опечатываются. В отделах имеется инструкция по спасению документов на случай угрожающего положения.

Для упаковки дел и материалов на случай их вывоза или эвакуации имеются мешки.

С секретными документами и литературой работники завода и КБ, в основном, знакомятся в помещениях первых отделов, а в случае производственной необходимости берут такие документы непосредственно в помещения лабораторий и отделов, о чём расписываются в журнале. В конце рабочего дня такие документы возвращаются в первые отделы.

2. 15 цех завода. В цехе производится сборка и настройка не-секретных многоканальных звукозаписывающих приборов АМЗ-20, АМЗ-10, а также комплекса "Галерея" для нужд ВВС и ПВО СССР.

В цехе, в специально отведенной комнате, располагается участок сборки двух секретных приборов ("5-С" и "Лавр") для нужд КГБ при СМ СССР. Для хранения этих приборов оборудовано специальное помещение с надежными замками, приборы хранятся в железных шкафах, входная дверь на участок сборки имеет ^{двух}зашифрованный замок. Круг лиц, на участке сборки приборов "5-С" и "Лавр", строго ограничен.

В цехе ведутся также подготовительные работы по созданию участка для сборки и настройки секретного изделия "Ручей" по заказу ВМФ СССР.

3. 8 цех завода. В цехе завода производится сборка самолетных и наземных несекретных магнитофонов (МС-6I) и (МН-6I). Этими приборами комплектуется самолетный парк ВВС СССР и ГВФ.

Общее количество выпускаемых цехом самолетных бронированных магнитофонов, предназначенных для установки на самолетах ВВС СССР, является секретным.

Кроме этого, цехом выпускаются диктофон специального назначения П-180 и бытовой диктофон "Нида".

4. 4-й отдел КБ МЗ.

Вся тематика по отделу совершенно секретная и секретная, связана с выездом исполнителей для выполнения работ на режимных предприятиях и испытательных базах заказчика. Аппаратура в основном разрабатывается по заказам ВМФ.

В 4 отделе ведется разработка аппаратуры магнитной записи и воспроизведения для средств гидроакустического противодействия.

В настоящее время в стадии разработки находятся три совершенно секретных темы: "Ручей", "Корунд-2" и "Корунд-2а".

В настоящее время ведутся подготовительные работы, а с начала 1970 года отдел приступит к разработке двух новых заказов аналогичной тематики по темам "Кумач" и "Кумач-ВМ".

Отдел состоит из 2-х лабораторий и 2-х групп главных конструкторов. Количество структурных единиц в 1970 г. возрастет в связи с выполнением новых заказов.

Двери комнат, в которых располагается 4 отдел, имеют зашифрованные замки. По окончании рабочего дня все комнаты опечатываются, специально выделенными дежурными.

В апреле создана и постоянно действует группа по обеспечению сохранения государственных секретов.

В отделе работает, по данным на 1 ноября 1969 г., 61 человек, из них 50 человек имеют допуски к совершенно секретным и секретным работам, но для выполнения работ по вновь открывающейся тематике необходимо будет допустить к совершенно секретным работам ещё около 12 человек.

В 1969 году 12 работников отдела выезжало в служебные командировки в воинские части и их объекты (список лиц, намеченных для выездов на такие объекты прилагается).

Монтаж и сборка узлов опытных образцов устройства "Ручей" производится в специально выделенной комнате на территории 8 цеха завода.

Для выполнения работ и посещения этой комнаты по вопросам производственной необходимости первым отделом КБ по согласованию с начальником 4-го отдела и главным инженером КБ, составлен список работников, назначены уполномоченные I отдела для контроля за соблюдением режима секретности.

В комнате установлена звуковая сигнализация, выведенная на пост охраны № 6 и в караульное помещение охраны. Дверь комнаты оборудована зашифрованным замком, по окончании работ комната опечатывается и сдается под охрану поста № 6.

Документация хранится в железных шкафах, оборудованных надежными замками.

Окончательная сборка-устройства "Ручей" производится в I7 комнате, расположенной на территории 4-го отдела.

5. 3-й отдел КБ МЗ.

Тематика отдела секретная и распределяется на два направления:

а) разработка аппаратуры для записи и воспроизведения речевых и телеграфных (в полосе спектра речи) сообщений;

б) разработка аппаратуры для записи и воспроизведения специальных сигналов.

В настоящее время в отделе разрабатываются следующие секретные темы: "Снегирь", "Даль", "Скат". Сами приборы считаются не секретными, но технические задания, техописания, инструкции по эксплуатации, переписка по ним, являются секретной.

В отделе работает 60 человек, отдел распределен на 3 лаборатории.

В связи с получением заказов по новым темам "Анаконда", "Тайфун", в 1970 году намечается рост отдела примерно на 5-10 чел.

В 1969 году 11 работников отдела выезжали в служебные командировки в воинские части и на их объекты (список резерва для выездов прилагается).

Работа с секретной документацией производится, в основном, в помещении I-го отдела.

6. 2й отдел КБ МЗ.

Во втором отделе в настоящее время в стадии разработки находится секретная тема "Тукан-1". Сам прибор несекретный. Документация и переписка по теме секретная.

У входа в помещения КБ имеется военизированный пост охраны. В конце рабочего дня специально назначенные дежурные по КБ закрывают и опечатывают помещения лабораторий и отделов. Ключи от этих помещений сдаются работнику охраны. Охранной сигнализации в помещениях лабораторий и отделов не имеется.

III. Участки и отделы объектов, работники которых связаны с секретными работами и документами.

1. Служба военных представителей. Представитель заказчиков непосредственно подчинены 5 Главному управлению Министерства обороны СССР и 8 управлению КГБ при СМ СССР. Контроль и приемка спец.продукции осуществляется в цехах, изготавливающих спец.продукцию в специально отделенных комнатах.

2. 2 отдел завода, разрабатывающий мобилизационные планы, планирующий деятельность предприятия в условиях особого положения. Помещение 2-го отдела оборудовано согласно требований инструкций.

3. Административно-управленческие отделы и службы:

а) планово-производственный отдел, ведущий текущее и перспективное планирование;

б) отделы снабжения и сбыта;

в) отдел технического контроля;

г) группа ремонта звукозаписывающих приборов, ведущая работу по рекламациям;

д) отдел главного конструктора;

е) отдел главного технолога;

ж) бюро нормализации и стандартизации;

з) отдел радиоизмерительных приборов;

и) типография. Печатаение и размножение секретной и несекретной технической документации, изданий, чертежей производится заводской типографией с разрешения первого отдела. Помещения типографии оборудованы согласно требованиям инструкции.

Лица, не работающие в типографии, доступа в помещение не имеют. Работа типографии контролируется со стороны I-го отдела.

к) в КБ печатание и размножение технической документации производится на множительных аппаратах в специально-оборудованной комнате технического отдела лицами, имеющими соответствующий допуск. Как правило, работы производятся в присутствии лица, принимающего участия в данной разработке;

л) печатание секретных и совершенно секретных документов на заводе и КБ производится специально выделенными машинистками, имеющими соответствующие формы допуска;

м) фотолаборатории. При необходимости фотографирование секретных документов и изделий работа производится в присутствии заинтересованных в этом лиц и плёнка передается на хранение в I-е отделы.

н) 9 отдел КБ. Отдел обслуживает вышеперечисленные отделы, занимаясь конструированием механической части по всем темам, в связи с чем большинство инженерно-технических работников отдела имеют доступ к секретной документации;

о) отдел научно-технической информации и патентное бюро КБ.

Отдел технической информации занимается подбором технической литературы для нужд отделов, ведущих разработки. В связи с этим многие работники отдела научно-технической информации осведомлены не только о направленности тематики разработок, но и о деталях конкретных тем.

Работники патентного бюро совместно с разработчиками тем оформляют заявки на изобретения, а также патентные формуляры, осуществляют проверку изделий на патентную чистоту.

IV. Наиболее уязвимые участки на заводе и КБ.

I. Гальванический цех. № 14

В цехе имеется 14 ванн с цианистым натрием с концентрацией его до 120 г/л. Доступ к ваннам посторонних ограничен и приняты меры к строгому выполнению правил техники безопасности.

Участок покрытия уязвим во взрыво-пожарном отношении в случае нарушений правил техники безопасности.

2. Склад ядохимикатов.

Ядохимикаты хранятся в специально оборудованном помещении, закрывающимся после работы на 2 замка и опечатывается работником I-го отдела. Ключи от одного замка хранятся у работника первого отдела, а от второго — у заведующего складом.

3. Оружие военизированной охраны и спортивное ДОСААФ хранятся в надежно закрывающихся железных шкафах, расположенных в комнате охраны.

Радиоактивных и взрывчатых веществ на объектах не имеется.

У. Производственные связи объектов.

Завод и КБ поддерживают широкие связи по различным вопросам (научным, техническим, снабженческо-бытовым) со многими организациями и режимными объектами страны.

Например, в течение 10 месяцев 1969 г. работники завода 60 раз выезжали в командировки более чем в 40 воинских частей и их объектов, всего же по заводу за 69 год было 1008 служебных командировок. В КБ за период с 1 января по 20 октября 1969 г. 59 работников имели командировки в воинские части.

По вопросам снабжения завод имеет связь приблизительно с 200 организациями и предприятиями страны, по комплектации с 130 организациями и предприятиями.

Как заводом, так и КБ поддерживается постоянная связь с 10 главным управлением Министерства радиопромышленности и головным предприятием п/я 231.

В Вильнюсе связь поддерживается с Академией наук Литовской ССР, с заводом радиоизмерительных приборов, НИИ электрографии, заводами "Эльфа" и пластмассовых изделий.

Отправка с завода готовой продукции заказчикам производится железнодорожным и авиационным транспортом, мелкими партиями в контейнерах или специально изготовленных ящиках.

Конструкторское бюро, изготовленные опытные образцы секретных приборов, а также и завод всю секретную продукцию отправляют спецсвязью.

VI. Каналы возможной осведомленности о профиле деятельности завода и КБ.

I. Работники завода и КБ проживают в различных районах города и вблизи расположенных посёлках, имеют широкое общение с населением этих мест.

Средне-годовая текучесть рабочей силы по заводу и КБ составляет примерно 30%.

2. За 1966-1969 гг. свыше 100 работников завода и КБ по частным делам выезжали к своим родственникам и знакомым в ПНР, а также в гор.Вильнюс приезжало значительное количество лиц к работникам завода и КБ.

3. Завод и КБ размещены в жилом массиве на улице Жирмуну. Вблизи центрального корпуса, где размещены сборочные цеха и отделы, проходит центральная автомагистраль и расположены многоэтажные жилые дома. С дороги и окон домов визуальным путем в некоторой степени просматриваются оборудование и аппаратура, находящаяся в помещениях центрального корпуса.

④ С 1964 по 1968 гг. настройщиком радиоаппаратуры работал Цильвик Тадеуш Андреевич, который в 1968 г. выехал на постоянное жительство в ПНР, а в 1969 г. оказался проживающим в США. По данным ПГУ Цильвик имел встречи с представителями разведки США.

Учитывая это, не исключено, что он мог явиться источником, ему известной информации о производственной деятельности завода и КБ.

5. О выпуске продукции для нужд КГБ СССР в какой-то степени стало известно потому, что вся переписка по заказам ведется от имени КГБ и представитель 8 управления ОТУ КГБ работает без прикрытия.

В случае проявления интереса разведорганами противника к деятельности завода и КБ, на мой взгляд, наиболее важными для них могут явиться следующие данные:

I. Профиль работы завода и направленность тематики ведущих отделов КБ.

2. Количество выпускаемой продукции для нужд МО СССР, её технические характеристики, назначение и области применения.

3. Дислокация и характеризующие данные воинских частей, с которыми поддерживается контакт обслуживаемыми объектами по производственным вопросам.

4. Режим охраны и пропускной режим на объекте, порядок приёма на работу.

5. Данные о носителях секретов.

6. Мероприятия и планы предприятия на случай особого периода.

7. Настроение масс.

8. Участки, уязвимые в диверсионном отношении.

УП. Оперативная база на заводе и КБ.

1. Ранее судимых за гос. преступления. — 2

2. Лица, родственники которых были судимы за гос. преступления

3. Вернувшихся со спецпоселения —

4. Лица, родственники которых вернулись со спецпоселения. 2

5. Лица, имевшие или имеющие контакт с иностранцами из капиталистических стран — 1 +)

6. Поддерживающие письменную связь с заграницей — 9

7. Лица, имеющие родственников в капиталистических странах — 7

8. Немецкие пособники, служившие в карательных отрядах, в полиции сами или их родственники —

9. Выходцы из чуждой среды (кулаков, торговцев) —

10. Высказывают антисоветские, националистические суждения — 5

11. Вели себя недостойно за границей, — выезжая туда в составе различных делегаций.

На 14 человек, допущенных к совершенно секретной работе и документам или на их родственников имеются компрометирующие данные.

_____ лицам, в связи с наличием на них или их близких родственников серьезных компрометирующих данных, отказано в допуске к совершенно секретным документам, но они продолжают работать на заводе и КБ на участках, не связанных с секретной работой.

II.

Для проведения контрразведывательной работы на заводе и КБ в настоящее время имеется _____ агентов, _____ доверенных лиц из них непосредственно на связи у работника 3 отдела, обслуживающего объекта _____, в I отделе _____. в I отделе 2 управления _____, в 4 отделе 2 управления _____, в 5 отделе _____.

На заводе имеется _____ агентов:

- 1) Администрация завода
- 2) Гальванический цех
- 3) Отдел гл. технолога
- 4) Отдел гл. конструктора
- 5) Цех № 8
- 6) *в архиве*
- 7) отдел охраны - "Ласточка" (Наумов)

В КБ имеется _____ агентов:

- 1) Администрация - "Федоров" (Шаученас) *уволен*
- 2) 4 отдел - "Рокас"
- 3) 3 отдел - "Т а я"
- 4) 6 отдел -
- 5) 8 отдел - "Сидоров"
- 6) ОНТИ и ПБ - "Демидов"
- 7) Б И П - "О в о д"

Агентура и доверенные лица в основном работают на важных уязвимых участках завода и КБ, где сосредотачиваются секреты.

Для оказания помощи руководству в вопросах сохранения гостайны и обеспечения режима секретности в 1965 году была создана постоянно действующая комиссия.

Характерных демаскирующих признаков на заводе и КБ, которые можно было бы обнаружить путем визуального наблюдения и средствами технической разведки, не имеется.

За последние 3 года случаев чрезвычайных происшествий, нездоровых явлений и процессов, могущих привести к нежелательным политическим последствиям не имелось.

(ПАРАС)

12.

По линии уголовного розыска и ОБХСС завод и КБ оперативно обслуживают 2 работника Ленинского райотдела милиции, с которыми поддерживается контакт.

ОПЕРУПолномоченный I ОТДЕЛЕНИЯ 3 ОТДЕЛА
2 УПРАВЛЕНИЯ КГБ при СОВЕТЕ МИНИСТРОВ ЛИТ.ССР
лейтенант

В. Михайлов (МИХАЙЛОВ)

№ 2/3-4227

В. Михайлов
Коллекция
1970-1971