

КОМИТЕТ ГОСУДАРСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ЛИТОВСКОЙ ССР

отдел

АГЕНТУРНОЕ СООБЩЕНИЕ

Исходным агентом "Эврика"
Личное дело № 23116

Принял Гусев

(должность, звание, фамилия оперработника)
15 сентября 1981 г.

Как сообщает источник, около двух лет назад в институте была завершена работа по теме "Факел", целью которой было создание электростатического регистрирующего устройства для приёма факсимильных изображений, передаваемых по каналам связи. Данная разработка была открытой. Устройство "Факел" предполагалось включить в систему приёма-передачи информации, разрабатывавшуюся на предприятии-заказчике по теме "Фант". Заказчиком устройства являлось СКБ при Львовском заводе телеграфной аппаратуры объединения "Фотон". Как стало известно позже, одновременно на данном предприятии велась параллельная разработка аналогичного устройства на принципе электрохимической регистрации. В процессе выполнения работы от представителей Львовского предприятия в институт стало известно, что разработка системы "Фант" ведётся по заказу КГБ. Об этом рассказывали представители Львовского предприятия Хмелёв С.А. (нач.отдела) и Шац Ю.Я. (нач.отдела) и осведомлены следующие сотрудники института Мигаускас Ю.П., Ковалевски Ф.Я., Жигилей В.С., Кетурка А. и источник. В настоящее время Кетурка А. перешёл работать в другое подразделение.

После завершения работ по теме "Факел" Львовскому предприятию были переданы два опытных образца регистратора и предполагалось внедрение устройства в производство на этом предприятии. Однако впоследствии от Львовских товарищей стало известно, что устройство "Факел" внедряться и использоваться в системе "Фант" не будет. Официально названной причиной являлось отсутствие промышленного выпуска расходных материалов для устройства (проявителя и электростатической бумаги). На самом деле причина заключалась в том, что Львовское предприятие было заинтересовано в использовании в системе "Фант" своей разработки регистратора. Стремясь подчеркнуть превосходство собственного устройства над устройством

вом "Факел", львовские товарищи всячески принижали достоинства разработки института, в общем-то необоснованно. Так или иначе "Факел" не был включён в систему "Фант".

Устройство "Факел" как современное регистрирующее устройство вызывал и вызывает большой интерес у целого ряда учреждений и организаций. Главным конструктором устройства был Жигилей В.С.

В числе интересовавшихся разработкой организаций были и военные представители. Первым после окончания разработки в институт прибыли два полковника из Подмосквья. Из их разговора было видно, что информация о разработке получена ими не из Львова, а из выпущенной Институтом информационной карты. Эти представители очень заинтересовались устройством и обещали предпринять шаги для организации заказа аналогичной разработки. Однако в последствии данный контакт не получил развития.

В первой половине 1931 г. в институте побывали два представителя из воинской части, которые интересовались разработкой эле^{статич}стических регистрирующих устройств для приёма факсимильных изображений. В разговоре они показали хорошую осведомлённость в разработках аналогичных устройств в стране и, в частности, состоянии дел во Львове.

Обсуждая возможность и перспективы заказа регистрирующего устройства и учитывая поведение и осведомлённость приехавших в институт военных представителей, специалистам института (Мигаускасу, Ковалевскому, Жигилей и источнику) стало понятно, что они представляют того же самого заказчика, что и системы "Фант" на Львовском предприятии, т.е. КГБ. Обсуждая возможность заказа КГБ, специалистов интересовали технические требования, особенно специальные, связанные с трудностями практической реализации, а также условия оплаты, премирования и т.д.

Через некоторое время в институт прибыл новый представитель, которого привёл в отдел нач.режимной службы Пирогов. Он также представлял в/ч и говорил уже более конкретно, что им нужно устройство на электростатическом принципе для регистрации факсимильных изображений и что он прибыл для того, чтобы подготовить предложение для открытия заказа по такой разработке.

310-й Отдел института специализируется на разработке электростатических регистрирующих устройств и хранилищ для микрофильмов. В Отделе работает примерно 90 человек, из них практически основная нагрузка по реализации разработок ложится на плечи примерно 15 ведущих специалистов отдела. Отдел имеет опыт ведения работ по

закрытой тематике. Разрабатывавшиеся приборы не являлись секретными, а секретным было техническое задание, переписка и отдельные технические документы (части пояснительной записки, технического описания, программы испытаний и т.п.). Это касалось разработок по темам "Омега", "Проба" и "Проба-1". Исторически сложилось так, что закрытые разработки в отделе возглавлял Ковалевский, а открытые Жигилей.

Для проведения наладочных работ и испытаний аппаратуры "Омега" в отделе был выделен закрытый участок (стендовый зал), доступ в который был строго ограничен.

Справка:

Сообщение принято в порядке изучения вопроса о возможности привлечения 310 отдела НИИ ЭКБ/исполн. и выполнению секретной опытно-конструкторской разработки устройства регистрации цифровой факсимильной информации "Регистратор" по заказу 16 Управления КРБ СССР.

Данную работу намечается поручить отделу 310 предприятия (начальник отдела Мигаускас Ю.П.), руководителем тем предназначается назначить старшего научного сотрудника Жигилей В.С.

Жигилей В.С.

Проходящий по сообщению Жигилей В.С. нам известен.

Вероятность данного заказа перед агентом не раскрывалась.

Наш интерес к этому легендировался изучением перспективных закрытых разработок отдела.

В процессе изучения выяснилось, что руководство предприятия а также режимная служба пока не осведомлены о возможности размещения указанного заказа КРБ СССР "Регистратор".

В настоящее время в отделе работает 93 сотрудника. 25 из них имеют допуск к совершенно секретным и секретным работам и документам: 6 - по второй и 19 - по третьей форме.

Некоторые лица допущены с наличием различного рода компрометирующих материалов (Мигаускас Ю.П., Жигилей В.С., Ковалевский Ф.Д., Наумов А.А., Ченя -

Зиганов И.З.В., Томашаускас Р.А., Рамбов А.И.

Проходящие по сообщению Мигаускас Ю.П., Жигилей В.С., Ковалевский Ф.Д., Кетурка А.И. имеют допуск к совершенно секретным работам и документам.

Объектов дал оперативного учёта и лиц, на которых бы имелись серьёзные компрометирующие материалы среди работников отдела не имеется.

Ст. Оперуполномоченный I Отд-я 3 Отд. 2 Упр. КРБ СССР
майор

Гусев

отп. Изв.

1-

2-

печ. Садчикова

8.1.82.

№ 2/3-4858 31.12.81.