

С П И С О К

работ оборонного назначения, выполняемых на ПО "Вильма"

Секретные изделия:

1. Бс-ЗМ (Мошка) - аппаратура предназначена для записи речевой информации с микрофона, линии и выхода радиоприемных устройств на магнитную проволоку.

Изделие секретное. Охраняется: внешний вид, уровень акустического шума, частотного шума, частотный диапазон, уровень входного сигнала, время записи, конструкция кассет.

Подлежит маскировке. Заказчик - в/ч 55002, в/ч 68240, КГБ СССР.

Военное представительство - 5047.

2. Бс-ЗМ (Мошка) - аппаратура воспроизведения ранее записываемой информации на аппарате Бс-ЗМ и ускоренной перемотки носителя записи в обоих направлениях.

Изделие секретное, охраняемые параметры такие же, как у изделия Бс-ЗМ, подлежит маскировке. Заказчик - КГБ СССР.

3. Лавр-З - аппарат предназначен для записи речевых и тональных импульсных сигналов на магнитную ленту в спектре частот 100-5000 Гц.

Изделие секретное. Охраняется: назначение, внешний вид, чувствительность, уровень входного сигнала, частотный диапазон, функции автоматического перехода с одного полукомплекта на другой.

Подлежит маскировке. Заказчик - КГБ СССР.

4. Лавр-В - аппарат предназначен для воспроизведения речевых

21/4136  
14.10.88г.

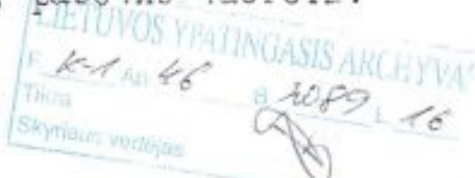
тональных сигналов записанных на аппарате Лавр-З.  
Изделие секретное. Охраняемые параметры такие же, как у Лавр-З,  
подлежит маскировке. Заказчик - КГБ СССР.

Данные 4 секретных изделия производятся в I5 цехе Литовского приборостроительного завода ПО "Вильма". Контрразведывательная группа указанных изделий осуществляется с помощью агента "Семенова", президента "Васильева".

5. МТ-2 - аппаратура магнитной записи (имитатор подводной лодки, издающий звуковые импульсы с целью наведения противника на ложную цель). МТ-2 входит в состав прибора I<sup>б</sup>, предназначенного для работы в 3 режимах:
- формирование узкополосового шумового сигнала диапазоном 2-20 кгц;
  - записи и воспроизведение задерживается на время  $-0,9 \pm 1$  сек радиоимпульсных сигналов;
  - воспроизведение шума.

Изделие секретное. Охраняется : внешний вид, рабочие частоты.

Заказчик в/ч 87415. (Военно-морской флот).



6. МТ-81В (высокочастотный) - "БРОСОК" (ОКР)  
МТ-81Н (низкочастотный)

Указанная аппаратура является усовершенствованием МТ-2 и предназначается для использования в приборах гидроакустического противодействия .

Изделие секретное. Охраняется : назначение, внешний вид, диапазоны рабочих частот, длительностей и периодов следования рабочих радиоимпульсов. Подлежит маскировке.

#### Секретные опытно-конструкторские разработки (ОКР)

1. Берилл -У - Проведение работ по обеспечению применения аппарата МТ-81Н (усовершенствование, изменение рабочих частот).

Направление № 9 - Военное судостроение для Военно-Морского Флота.

2. Бросок - проведение работ по усовершенствованию аппарата МТ-81В.

Аппарат подлежит маскировке, изделие секретное.

Документация к ОКР "Бросок" - совершенно секретная и секретная.

ОКР "Бросок" и "Берилл" являются наиболее важными разработками на предприятии. Контрразведывательная защита осуществляется с помощью агента и резидента "Матвеева".

По ОКРам "Бросок" и "Берилл" имеются планы режимных мероприятий, защиты от возможной утечки секретных сведений, а также ПДИТР.

Кроме того, в Вильнюсском КБ магнитной записи ПО "Вильма" ведутся работы оборонного характера, у которых теоретическая сторона и вся документация секретная, но опытные образцы, а затем и изделия несекретны. В частности:

1. ОКР "Кладка" - разработка унифицированного ряда бортовых и наземных магнитофонов для записи речевой информации и информации времени.

Заказчик - Минобороны СССР, сумма свыше 3 млн. руб.

2. ОКР "Брюнет" - исследование путей создания нового поколения аппаратов магнитной записи для документации и воспроизведения информации в интересах Военно-Морского Флота.

Заказчик - ВМФ, сумма 430 тыс. руб.

LITUVOS TARYBINGASIS ARCHYVAS  
E. K-1 A6 46 V. 1089 - 14  
Tikus  
Skirtinis vocietas

3. ОКР "Микромир" - разработка войскового кассетного диктофона.

Заказчик Минобороны СССР, сумма 443 тыс. руб.

В указанных ОКРах секретными являются сведения об их применении и объекте установки.

Оперуполномоченный I отделения 6 Отдела  
КГБ Литовской ССР  
капитан

*Жигу*

В.Г.Курпе

14 октября 1988 года

Примечание: В настоящее время на ПО "Вильма" изготавливается 45 несекретных изделий для нужд Минобороны, МВД СССР, в которых секретным является заказчик и количество изготавливаемых изделий.