



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ  
СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР  
по радиоэлектронике

ВТОРОЕ УПРАВЛЕНИЕ

« 26 декабря 1960 г. »

№ 02-106

г. Москва

МАРШАЛУ ВОЙСК СВЯЗИ

ПЕРЕСЫПКИНУ И.Т.

Москва Г-2Г, Фрунзенская наб., 22

ПЕРЕПИСКА.

ХРАНИТЬ.

По Вашему запросу сообщаю, что на основе архивных данных и устного опроса установлены фамилии ведущих разработчиков по следующим объектам :

Радиостанция РБ.

Ведущими конструкторами по этой радиостанции на Московском заводе были т. Захватшин К.В. и Геништа Е.Н.

Радиостанция РБМ.

Ведущим конструктором на Московском заводе был тов. Захватшин К.В., а на Воронежском и Новосибирском заводах Мицнер И.С.

Радиостанция 7ГТК

Насколько нам известно передатчик этой радиостанции разрабатывался в НИИСКА в отделе руководимым т. Кляцкиным, а приемник в отделе т. Анцелновича. Объект в целом сдавал заводу № 203 тов. Белов Ф.И.

На Московском заводе ведущим конструктором как радиостанции 7ГТК так и ее модификацией /7ГТК-1 и 7ГТК-2/ был тов. Гальперин Е.Р.

Радиостанция IOP /ЯК/

Инициатором и главным руководителем разработки в НИИ-20 был т. Фин А.А.

На Московском заводе ведущим инженером был тов. Гальперин Е.Р.

На Омском заводе ведущим инженером этой радиостанции и ее модификаций /IOPТ/ был т. Народицкий И.А.

Сталинскую премию по этой радиостанции получили тов. Фин А.А. \* тов. Новиков И.И. тов. Гальперин Е.Р. и тов. Народицкий И.А.

Приемное устройство "Алмаз"

Ведущим конструктором был Деркач А.И.

Приемное устройство "Карбид"

Ведущим конструктором был Белов Н.И.

Приемник КВ

Ведущий инженер Королев М.Н.

Приемник КВМ

Ведущий конструктор тов. Ведиковский В.И.

По остальной аппаратуре Вам будет сообщено после получения ответа от запрошенных нами организаций.

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР УПРАВЛЕНИЯ

*Крутин*  
24/10/60

К. ЗАХВАТОВИЧ