

Экз. № 1

СОВЕРШЕННО СЕКРЕТНО.

Входящ. № 809

СШО НКСвязи

РАССЕКРЕТИТЬ

ПРЕДСЕДАТЕЛЮ КОМИССИИ

тov. ВОЗНЕСЕНСКОМУ

ЧЛЕНАМ КОМИССИИ:

17-40 21 17 Вх.д

тov. ЗЕМЛЯЧКА  
тov. НАЙДЕНОВУ  
тov. ХРУНИЧЕВУ.О СТРОИТЕЛЬСТВЕ МОЩНЫХ РАДИОСТАНЦИЙ.

Советский Союз в области строительства мощных радиовещательных станций значительно отстает от капиталистических государств Европы. Это позволяет последним вести систематическую антисоветскую пропаганду по радио, и не дает возможности оказывать достаточно эффективное противодействие проникновению антисоветского вещания на территорию СССР.

Соотношение сил иллюстрируется следующей таблицей, показывающей общие мощности вещательных радиостанций на средних и длинных волнах (200 – 2000 метров) в СССР (Европейская часть) и капиталистических странах Европы.

	Мощность в квт в 1938г.	Мощность в квт в 39г.	Предлагаемая мощность в 1940г.
1	2	3	4
СССР (европейская часть)	1153	1277	1427
Капиталистические страны Европы .....	2108	7013	11027

В области коротковолнового вещания в силу особенностей распространения этих волн и малого количества станций в СССР положение еще более острое.

В то время как СССР располагает всего лишь одним вещательным передатчиком, мощностью в 120 квт и одним мощностью 15 квт, - Германия, Италия, Англия и Франция имеют 34 вещательных передатчика, мощностью от 25 квт и выше каждый.

Количество радиостанций, через которые различные государства ведут антисоветскую пропаганду, возрастают с каждым годом: в 1933 году антисоветские передачи производились через 7 радиостанций; в 1937 году - через 11 станций; в 1938 году - 33 станции и в 1939 году - 50 станций.

Для забивки этих передач на территории СССР мы вынуждены приостанавливать вещание через все наши основные радиостанции используя их для целей забивки. В настоящее время приостановлено в вечернее время передача вещания также через радиостанцию имени КОМИТЕРНА (500 квт).

Несмотря на это, забивка антисоветских передач в ряде районов СССР остается неудовлетворительной.

Для устранения имеющегося и прогрессирующего отставания в СССР от капиталистических государств Европы в области строительства мощных радиовещательных станций, необходимо немедленно приступить к постройке новых радиостанций с тем, чтобы увеличить мощность радиовещательной сети Союза как минимум на 3600 квт в вещательном диапазоне волн и 720 квт в диапазоне коротких волн.

Предлагаемый вариант строительства по средним и длинным волнам вместе с существующими в СССР радиостанциями предусматривает защиту от 20-ти одновременно действующих и хорошо слышимых на территории СССР мощных радиостанций Западно-Европей-

ских государств и создающих наиболее трудные условия защиты. План защиты от этих радиостанций представлен в приведенной таблице:

Наименование государства	Станции нападения	Длина волн	Мощность в квт по офиц. данн. ным.	Станции защиты	Предполагаемая мощность квт
1	2	3	4	5	6
ШВЕЦИЯ	Мотала	1389	150	Москва Ленинград	100 (сущ.) 100 (сущ.)
"	Херби	265	100	Барановичи Киев	50 (сущ.) 35 (сущ.)
"	Фалун	276	100	Москва	100 (сущ.)
ЮГОСЛАВИЯ	София	352	100	Львов	50 (сущ.)
ВЕНГРИЯ	Будапешт	549	150	Житомир	150
РУМЫНИЯ	Браслав	1875	150	Вознесенск	300
ТУРЦИЯ	Анкара	1639	150	Ростов-Дон	150
ГЕРМАНИЯ	Гейльсберг	291	100	Курск	1000 (1 блс)
"	Берлин	356	120	Курск	1000 (1 блс)
"	Бреслау	315	120	Минск	150
"	Прага I	470	120	Вересочь	150
"	Гамбург	331	120	Полтава	150
"	Мюнхен	405	120	Симферополь	150
"	Вена	506	120	Пинск	150
"	Цеезен	1571	200	Могилев	150 (строящ.)
"	Грац	338	120	Тарнополь	150
"	Лейпциг	382	120	Гомель	150
"	Прага II	269	100	Луцк	150
"	Варшава	1339	500	Москва Киев Минск	500 (сущ.) 150 (сущ.) 30 (сущ.)
Финляндия	Лахти	1807	220	М. Вишера	500

В случае объединения мощных станций всех западно-европейских государств для одновременного антисоветского вещания предлагаю вариант строительства все-же не дает полной защиты всей территории Европейской части СССР.

Для защиты от антисоветского вещания на коротких волнах необходимо построить пять мощных радиовещательных станций дальнего действия в Ленинграде - 240 квт, в Москве, Тбилиси, Киеве Свердловске по 120 квт каждая.

Эти радиостанции вместе с уже строящимися тремя мощными радиоцентрами в Москве, Иркутске и Комсомольске, существующей 120 квт радиостанцией в Москве, заканчивающейся строительством мощными коротковолновыми радиостанциями в Петропавловске на Камчатке и Комсомольске и 126-ю передатчиками небольшой мощности, устанавливаемыми в разных городах в 1940г. обеспечат защиту основных центров страны и позволяют осуществить высококачественную радиосвязь и эффективное интернациональное радиовещание на коротких волнах.

Аналогичное соотношение сил имелось на Дальнем Востоке и восточной Сибири до 1939г. В настоящее время вводятся в эксплуатацию радиостанции, построенные по постановлению ЦК ВКП(б) и СН СССР от 3.IX-1937г., которые изменили соотношение сил в пользу СССР на длинных волнах.

Преимущество на средних волнах все еще остается за японо-манчжурами. Для ликвидации этого преимущества, необходимо построить одну радиостанцию на средних волнах в районе Хабаровска мощностью в 300 квт.

Всего, таким образом, необходимо построить 19 мощных радиостанций, общей мощностью 4320 квт, стоимостью около 420-450 миллионов рублей, в течение трех - трех с половиной лет и 126 коротковолновых передатчиков в течение 1-го полугодия 1940 года.

Для обеспечения программы строительства, необходимо:

1. Комплексное проектирование и строительство этих радиостанций возложить на НАРОДНЫЙ КОМИССАРИАТ СВЯЗИ, для этой цели Наркомсвязи должен быть создан на базе существующего треста НКС "Радиострой" и 15-го Строительно-монтажного треста НКАП строительный Главк "ГЛАВРАДИОСТРОЙ".

Передача НКСвязи 15 Стройительно-монтажного треста НКАП необходима потому, что это единственная организация, имеющая опыт мощного радиостроительства, располагающая кадрами специалистов высокой квалификации и выполнившая строительство мощных радиостанций дальневосточного варианта.

Для контроля за строительством радиостанций, подготовки эксплуатационных кадров, утверждения проектов и смет, получение и распределение фондов, необходимо создать в НКСвязи отдел мощного радиостроительства, в составе 25-30 высококвалифицированных специалистов.

2. Проектирование и изготовление радиоаппаратуры, ответственный монтаж и настройку мощных радиостанций и антенн возложить на НКАП, в ведении которого находятся заводы мощного радиостроения (208 и 210 заводы) и проектные организации (приказ № 327).

3. Проектирование и выполнение всех общестроительных, сантехнических и специально-строительных работ возложить на НАРОДНЫЙ КОМИССАРИАТ по строительству.

4. Проектирование и выполнение работ по строительству установок электропитания радиостанций возложить на НАРОДНЫЙ КОМИССАРИАТ Электростанций и электропромышленности.

РАССМОТРЕНО

-6-

ЧР

5. Поставку оборудования и материалов, и выполнение работ по проектированию и монтажу комплекса технической части дизельных станций возложить на НАРОДНЫЙ КОМИССАРИАТ ТЯЖЕЛОГО МАШИНСТВОДЕНИЯ.

6. Экономическому Совету при СНК СССР предусмотреть полное удовлетворение строительства радиостанций всеми видами материального снабжения в годовых и квартальных балансах, планируя его как оборонное.

Оборудование и материалы для строительства, которые не могут быть поставлены нашими заводами из-за краткости сроков строительства, необходимо импортировать.

НАРОДНЫЙ КОМИССАР СВЯЗИ  
СОЮЗА С.С.Р.

(И. ПЕРЕСЫПКИН)

29.12.39.

N16541

отп.6 экз.  
МТ 29.XII.34.

Совершенно секретно. Экз. №...  
раскрыто

## ПРИКАЗ

НАР ОДНОГО КОМИССАРА СВЯЗИ СОЮЗА ССР

"30." января 1940 г. № 15/1016. Москва.

I. Присвоить строительствам следующие номера:

- |     |                                     |      |
|-----|-------------------------------------|------|
| 1.  | Строительство радиостанции в Минске | № 16 |
| 2.  | " в Луцке                           | № 17 |
| 3.  | " в Симферополе                     | № 18 |
| 4.  | " в Житомире                        | № 19 |
| 5.  | " в Тарнополе                       | № 20 |
| 6.  | " в Полтаве                         | № 21 |
| 7.  | " в Москве                          | № 22 |
| 8.  | " в Ростове на/д.                   | № 23 |
| 9.  | " в Курске                          | № 15 |
| 10. | " на РВ-Г имени<br>Коминтерна       | № 24 |
| 11. | " на РВ-87                          | № 25 |
| 12. | " при НИИ-9                         | № 26 |

2. Для обеспечения должной секретности при выполнении строительства радиостанций именовать в дальнейшем во всех документах строительства в соответствии с присвоенными номерами.

3. ЦУРиР вместе с 15-м строительно-монтажным трестом установить условные почтовые адреса для каждого строительства.

НАРОДНЫЙ КОМИССАР СВЯЗИ  
СОЮЗА ССР

/И.ПЕРЕСЕЛКИН/

Отп. З экз.  
исп. Шлюгер  
БК 20.1.40

1-Н  
2-О.Д.Р.У.  
3-резерв (спецкур)

пол. Масакиной

П. Беликович

21/1-40.

см. на обороте