

85. Монсанту (Monsanto).

<i>Позывной сигнал</i>	<i>Частота</i>	<i>Род работы</i>	<i>Время работы</i>
ЦТВ	418 кгц (717 м)	A ₁	8 ч. 00 м., 20 ч. 00 м. (после передачи сводки погоды)
ЦТВ25	5015 кгц (59,8 м)	A ₁	
ЦТВ27	7353 кгц (40,8 м)	A ₁	
ЦТУ81	11015 кгц (27,4 м)	A ₁	

123

Район обслуживания. Атлантический океан между параллелями 30° N и 44° N и к востоку от меридиана 20° W, а также берега Европы и Африки.

Содержание передач. НАВИМ.

Передачи ведутся на португальском и английском языках.

140. Дакар (Dakar).

Позывной сигнал. ФГА.

<i>Частота</i>	<i>Род работы</i>	<i>Время работы</i>
416 кгц (721 м) (после вызова на частоте 500 кгц)	A ₂	8 ч. 48 м., 12 ч. 48 м., 19 ч. 48 м.
1813 кгц (165 м) (после вызова на частоте 2182 кгц)	A ₃	8 ч. 48 м., 12 ч. 48 м., 19 ч. 48 м.

Район обслуживания. Западное побережье Африки между параллелями 6°00' S и 30°00' N.

Содержание передач. НАВИМ.

Передачи ведутся на французском языке.

145. Конакри (Coupakru).

Позывной сигнал. ФГЦ.

<i>Частота</i>	<i>Род работы</i>	<i>Время работы</i>
484 кгц (620 м) (после вызова на частоте 500 кгц)	A ₂	8 ч. 18 м., 12 ч. 18 м., 17 ч. 18 м.
1813 кгц (165 м) (после вызова на частоте 2182 кгц)	A ₃	8 ч. 18 м., 12 ч. 18 м., 17 ч. 18 м.

Район обслуживания. Западное побережье Африки.

Содержание передач. НАВИМ.

Передачи ведутся на французском языке.

КАНАРСКИЕ ОСТРОВА

105. Лас-Пальмас (Las Palmas).

Позывной сигнал. ЕБК.

Частота	Род работы	Время работы
519 кгц (578 м)	A ₂	13 ч. 50 м., 21 ч. 50 м.
8333,3 кгц (36 м)	A ₂	2 ч. 50 м., 10 ч. 20 м., 16 ч. 50 м.

Район обслуживания. Испания и испанские владения.

Содержание передач. НАВИМ.

Примечание. Радиостанция на частоте 429 кгц (699 м) (род работы A₂) работает только по запросу.

ЗАПАДНОЕ ПОБЕРЕЖЬЕ АФРИКИ

175. Кейптаун (Cape Town).

Позывной сигнал. ЗСЛ.

Позывной сигнал	Частота	Род работы	Время работы
ЗСЛ	119 кгц (2518 м)	A ₁	9 ч. 30 м., 17 ч. 30 м. (после передачи сводки погоды)
ЗСЛ4	8502 кгц (35,3 м)	A ₁	
ЗСЦ5	418 кгц (717 м)	A ₁	
ЗСЛ5	12 772,5 кгц (23,4 м)	A ₁	9 ч. 30 м. (после передачи сводки погоды)
ЗСЛ7	22 455 кгц (13,4 м)	A ₁	
ЗСЛ2	3741 кгц (80,1 м)	A ₁	17 ч. 30 м. (после передачи сводки погоды)
ЗСЛ6	17 228 кгц (17,3 м)	A ₁	
ЗСЦ4	484 кгц (619 м)	A ₁	9 ч. 30 м., 17 ч. 30 м., а также по получении сведений.

Район обслуживания. Западное и южное побережья Африки от мыса Кросс до мыса Ресифе.

Содержание передач. НАВИМ.

НАВИМ передаются на частоте 500 кгц по их получении и после второго и четвертого периодов молчания ближайшего срока 8-часовой судовой радиовахты, а также на частоте 2182 кгц по получении сообщений и после передач сводок погоды.