



2013
Piri Reis Dünya Haritası'nın
500.Yıl Dönümü

T.C.
ULAŞTIRMA DENİZCİLİK VE HABERLEŞME BAKANLIĞI
Deniz ve İçsular Düzenleme Genel Müdürlüğü

Sayı : 19463099-599- 8079
Konu : Deniz Radar Sistemleri Hk.

26/08/2013

UYGULAMA TALİMATI
2013/138

İlgili mevzuat hükümlerine uygun olarak yapılan her türlü elektronik haberleşmeyi engelleyen, kesinti oluşturan veya kalitesini bozan her türlü yayın veya elektromanyetik etkiye elektromanyetik girişim (Enterferans) denilmektedir.

Uluslararası Denizcilik Örgütü (IMO)'nün Deniz Emniyet Komitesi (MSC)'nde, deniz radar sistemleri kapsamında deniz radar frekans bantları ile diğer servisler arasındaki enterferansın önlenmesi amacıyla aktif koruma kriterleri geliştirilirken emniyet paylarının ne kadar önemli olduğunu dikkate alarak, Seyir Emniyeti Alt-komitesi (NAV Sub-Committee) tarafından hazırlanan "Radar Sistemlerini Korumak İçin Oluşturulan Emniyet Payı Hakkında Rehber" MSC.1/Circ.1250 sayılı sirküler ile yayımlanmış olup, telsiz idaresi tarafından bahse konu sirkülerin dikkate alınması ve bu sirkülerden faydalanılması gerekmektedir.

Bilgilerini ve gereğini önemle rica ederim.

Suat Hayri AKA
Bakan a.
Müsteşar Yardımcısı V.

Hakkı Turaylıç Caddesi No: 5 06338 Emek/ Çankaya / ANKARA
Telefon: (0 312) 203 10 00/3446
e-posta: onur.sari@udhb.gov.tr

Ayrıntılı bilgi için irtibat: Onur SARI-GS Uzmanı

Bağlı Kuruluşlar



İlgili Kuruluşlar



İlgili Kurum/Kuruluşlar

