

# **Kanun ve Yönetmelik:** **Amatör Telsizcilik İle İlgili** **Ulusal ve Uluslararası** **düzenlemeler**



**TA9J Prof.Dr. İsmail Çakmak**

**ismailcakmak@gmail.com**

## C. Haberleşme hürriyeti

**MADDE 22-** (Değişik: 3/10/2001-4709/7 md.) Herkes, haberleşme hürriyetine sahiptir. Haberleşmenin gizliliği esastır. Millî güvenlik, kamu düzeni, suç işlenmesinin önlenmesi, genel sağlık ve genel ahlâkın korunması veya başkalarının hak ve özgürlüklerinin korunması sebeplerinden biri veya birkaçına bağlı olarak usulüne göre verilmiş hâkim kararı olmadıkça; yine bu sebeplere bağlı olarak gecikmesinde sakınca bulunan hallerde de kanunla yetkili kılınmış merciin yazılı emri bulunmadıkça; haberleşme engellenemez ve gizliliğine dokunulamaz. Yetkili merciin kararı yirmidört saat içinde görevli hâkimin onayına sunulur. Hâkim, kararını kırksekiz saat içinde açıklar; aksi halde, karar kendiliğinden kalkar. İstisnaların uygulanacağı kamu kurum ve kuruluşları kanunda belirtilir.

**MADDE 31-** Kişiler ve siyasî partiler, kamu tüzelkişilerinin elindeki basın dışı kitle haberleşme ve yayım araçlarından yararlanma hakkına sahiptir. Bu yararlanmanın şartları ve usulleri kanunla düzenlenir. (Değişik: 3/10/2001-4709/11 md.) Kanun, millî güvenlik, kamu düzeni, genel ahlâk ve sağlığın korunması sebepleri dışında, halkın bu araçlarla haber almasını, düşünce ve kanaatlere ulaşmasını ve kamuoyunun serbestçe oluşmasını engelleyici kayıtlar koyamaz

# **ELEKTRONİK HABERLEŞME KANUNU**

**Kanun Numarası : 5809**  
**Kabul Tarihi : 5/11/2008**  
**Yayımlandığı R.Gazete : Tarih: 10/11/2008 Sayı : 27050 (Mük.)**  
**Yayımlandığı Düstur : Tertip : 5 Cilt : 48**

**Amatör telsizcilik MADDE 43 – (1) Hiçbir maddi, kişisel veya siyasi çıkar gözetmeden, sadece kendi istek ve çabası ile telsiz iletişim teknikleri alanında kendini yetiştirmek amacıyla ulusal ve uluslararası amatör telsizcilik faaliyetinde bulunmak isteyenlere, Telsiz İşletme Müdürlüğü tarafından belirlenen esaslara ve ücretlere göre Amatör Telsizcilik Belgesi verilir.**

- **Frekans planlama, tahsis ve tescili**

- 

- MADDE 36 – (1) Radyo ve televizyon yayınlarına ilişkin ilgili kanununda belirtilen hükümler saklı kalmak kaydıyla:

- a) Telsiz yayınlarının birbirleri üzerinde elektromanyetik girişim oluşturmaması ve frekans bantlarının etkin ve verimli şekilde kullanılmasını sağlamak amacıyla uluslararası frekans planlaması ve uluslararası kuruluşların aldığı kararlar da dikkate alınarak milli frekans planlaması, tahsisi, uluslararası koordinasyon ile tescil işlemleri Kurum tarafından yapılır ve uygulanır.

- b) **Telsiz cihaz veya sistemi kurmak ve işletmek isteyenler Kuruma frekans tahsis ve tescil işlemlerini yaptırmak zorundadır. Ancak, bu Kanunun 37 nci maddesinde belirtilen, herhangi bir telsiz kurma ve kullanma iznine ve telsiz ruhsatnamesine ihtiyaç göstermeksizin kullanılan telsiz cihaz ve sistemlerinde kullanılacak frekanslar için tahsis ve tescil işlemi yapılmaz.**

- (2) Frekans tahsislerinde Dışişleri Bakanlığı, Jandarma Genel Komutanlığı ile Sahil Güvenlik Komutanlığı ihtiyaçları da dahil Türk Silahlı Kuvvetlerine, Millî İstihbarat Teşkilatı Müsteşarlığına ve Emniyet Genel Müdürlüğüne öncelik tanınır.

- (3) Türk Silahlı Kuvvetleri ile Radyo ve Televizyon Üst Kurulu, milli frekans planı çerçevesinde kendilerine tahsis edilen frekans bantlarında frekans planlamasını yapar ve uygular.

- (4) Teknolojik gelişmeler ve Ülkemizin taraf olduğu uluslararası kuruluşların kararları doğrultusunda yapılabilecek yeni planlamalar çerçevesinde, Kurum, tahsis edilen frekans ve bantlar için Bakanlık ve ilgili kurumlar ile gerekli koordinasyonu sağlar. Kurum, Devlet güvenlik ve istihbaratında zafiyet yaratmayacak şekilde iptal dahil her türlü değişiklik yapabilir. Bu konuda yapılacak düzenlemeler sonucunda Kurum, herhangi bir yükümlülük altına girmez.

## Telsiz kurma ve kullanma izni, telsiz ruhsatnamesi ve kullanıma ilişkin esaslar

- MADDE 37 – (1) Radyo ve televizyon yayınlarına ilişkin ilgili kanununda belirtilen hükümler saklı kalmak kaydıyla, Kurum düzenlemelerinde belirtilen ve işletilmesi için frekans tahsisine ihtiyaç gösteren telsiz cihaz veya sistemi kullanıcıları, telsiz kurma ile kullanma izni ve telsiz ruhsatnamesi almak zorundadır. Bu kapsamdaki kullanıcılar telsiz cihaz veya sistemlerini Kurum düzenlemeleri ve telsiz ruhsatnamesinde belirtilen esaslara uygun olarak kurmak ve kullanmak mecburiyetindedirle
- (2) Telsiz kurma ve kullanma izni ve telsiz ruhsatnamesi verilmesi, izin ve telsiz ruhsatnamesinin süresi, yenilenmesi, değişikliği ve iptali ile ilgili usul ve esaslar ile bu çerçevede öngörülen telsiz cihaz veya sistemlerinin kurulması, kullanılması, nakli, işletme tipinin değiştirilmesi, devri ve hizmet dışı bırakılmasında kullanıcıların tabi olacağı hususlar Kurum tarafından çıkarılacak yönetmelikle belirlenir. Yetkilendirmeye tabi bulunmayan telsiz kurma ve kullanma izinleri en fazla beş yıl için verilir. Süresi içerisinde yenilenmeyen telsiz kurma ve kullanma izni ve telsiz ruhsatnamelerinde belirtilen cihaz ve sistemler için tahsis edilen frekanslar iptal edilir. Kurum tarafından yetkilendirilmiş olmak suretiyle telsiz hizmeti sunan işletmecilerin sistemlerine dahil telsiz cihazı kullanıcıları, telsiz kullanma izni ve telsiz ruhsatnamesinden bu Kanunun 46 ncı maddesinin ikinci fıkrası çerçevesinde muaftırlar.
- **(3) Kurum düzenlemelerinde belirlenen ve işletilmesi için frekans tahsisine ihtiyaç duyulmayan özel amaçlar için tahsis edilmiş frekans bantlarında ve çıkış gücünde çalışan Kurumca onaylı telsiz cihaz ve sistemleri, herhangi bir telsiz kurma ve kullanma iznine ve telsiz ruhsatnamesine ihtiyaç göstermeksizin kullanılabilir.**
- (4) Ulusal ve uluslararası kuruluşların belirlediği standart değerleri dikkate almak suretiyle telsiz cihaz ve sistemlerinin kullanımında uyulacak elektromanyetik alan şiddeti limit değerlerinin belirlenmesi, kontrol ve denetimleri münhasıran Kurum tarafından yapılır veya yaptırılır. Bu işlemler ile ilgili usul ve esaslar, Sağlık Bakanlığı ile Çevre ve Orman Bakanlığının görüşleri de dikkate alınmak suretiyle Kurum tarafından çıkarılacak yönetmelik ile belirlenir. Yönetmelik ile belirlenen limit değerlere ve güvenlik mesafesine uygun bulunan ilgili tesisler başkaca bir işleme gerek kalmaksızın Kurum tarafından güvenlik sertifikası düzenlenmesini müteakip kurulur ve faaliyete geçirilir.



# ÖZEL TELSİZ SİSTEMLERİ YÖNETMELİĞİ

## EK-4

### AMATÖR TELSİZ İSTASYONLARI

#### **Telsiz cihaz ve sisteminin tanımı**

**MADDE 1 – (1)** Hiçbir maddi, kişisel veya siyasi çıkar gözetmeden, sadece kendi istek ve çabası ile telsiz iletişim teknikleri alanında kendini yetiştirmek amacıyla, amatör telsizcilik belgesine sahip gerçek kişilerin bu Yönetmelikte belirtilen frekans ve güç sınırlarında kullandığı sabit, araç ve el telsiz cihazlarının her biri veya birkaçından oluşan amatör telsiz istasyonudur.

#### **Tanımlar**

**MADDE 2 – (1)** Bu Ekte geçen;

a) Acil durum ve afet haberleşmesi: Afetlerde, beklenmedik olaylarda ya da can ve mal emniyeti ve milli güvenlik ile ilgili durumlar ya da bunların tatbikatlarında mahalli, bölgesel veya yurt çapında olağanüstü hal ve acil durum haberleşmesini koordine eden ilgili kuruluşlara yardımcı olmak üzere, amatör telsizcilerin ilgili birimlerle veya kendi aralarında yaptıkları telsiz haberleşmesini,

b) Amatör telsizci: Hiçbir maddi, kişisel veya siyasi çıkar gözetmeden, sadece kendi istek ve çabası ile telsiz iletişim teknikleri alanında kendini yetiştirmek amacıyla ulusal ve uluslararası amatör telsizcilik faaliyetinde bulunmak isteyen ve amatör telsizcilik belgesine sahip olan gerçek kişiyi,

c) Amatör telsizcilik belgesi: Amatör telsizcilik sınavını kazanan gerçek kişiler ile Ülkemiz ile mütekabiliyet anlaşması bulunan bir yabancı ülkeden alınan belge karşılığı verilen ve amatör telsizcinin sınıfı, yetkileri ve çağrı işaretini belirleyen belgeyi,

ç) AMPR (Amateur Packet Radio): Amatör Paket Radyo Sistemini,

d) APRS (Automatic Position/Packet Reporting System): Otomatik Pozisyon Belirleme/Paket Haberleşme Sistemini,

- e) CEPT (European Conference of Postal and Telecommunications Administrations): Posta ve Telekomünikasyon İdareleri Avrupa Konferansını,
- d) FSTV (Fast Scan TV): Hızlı Taramalı Televizyon Sistemini,
- f) IARU (International Amateur Radio Union): Uluslararası Amatör Telsizciler Birliğini,
- g) ITU (International Telecommunication Union): Uluslararası Telekomünikasyon Birliğini,
- ğ) PSK (Phase Shift Keying): Faz Kaydırmalı Anahtarlama modunu,
- h) PACTOR: Destekleyen Terminal Düğüm Kontrolörleri (Terminal Node Controller (TNC)) yardımıyla kullanılabilen, birden fazla alt taşıyıcı kullanan Faz Kaydırmalı Anahtarlama (multi-sub-carrier-PhaseShift Keying (PSK)) ve ARQ (Automatic Request) temeline dayanan sayısal haberleşme modunu,
  - ı) RTTY (Radio Teletype): Radyo Teleks'i,
  - i) Sorumlu Operatör: Amatör telsiz dernekleri, eğitim ve öğretim kurumları, acil durum ve afet haberleşmesinde görev alan kuruluşlar, izcilik kuruluşları ve araştırma kurumlarınca kurulan istasyonda yapılan çalışmalardan sorumlu olan amatör telsizciyi,
  - j) SSTV (Slow Scan TV): Yavaş Taramalı Televizyon sistemini,
  - k) TCP/IP (Transmission Control Protocol/Internet Protocol): İnternet Haberleşme Protokolunu,
  - l) İnternet-Telsiz Arayüzü (Gateway): Bir arabirim kullanımı ile haberleşme sistemleri arasında veri, görüntü veya ses aktarma sistemini ifade eder.



### **Kullanım kısıtlamaları**

**MADDE 3 –** (1) Amatör Telsizcilik Belgesine sahip kişiler tarafından kullanılacak el, araç ve sabit merkez telsiz cihazları Tablo-1de belirtilen frekans, band genişliği, çıkış güç limit değerleri ve diğer şartlarda olmak kaydıyla, frekans tahsisine, telsiz ruhsatına gerek olmaksızın ve Kurumdan herhangi bir izin alınmaksızın kullanılır.

(2) Esasları KEGM tarafından belirlenen amatör telsizcilik belgesine sahip gerçek kişiler ile sorumlu operatörün mesuliyetinde olmak kaydıyla amatör telsiz dernekleri, eğitim ve öğretim kurumları, acil durum ve afet haberleşmesinde görev alan kuruluşlar, izcilik kuruluşları ve araştırma kurumları amatör telsiz istasyonu kurabilirler.

(3) Amatör telsizcilik belgesine sahip gerçek kişiler, doğal afetlerde, beklenmedik olaylarda ve bunların tatbikatlarında can ve mal emniyeti ve milli güvenlik ile ilgili olarak mahalli, bölgesel veya yurt çapında acil durum ve afet haberleşmesini koordine eden ilgili kuruluşlara yardım faaliyetlerinde bulunabilirler.

(4) Kurumdan, telsiz cihaz ve sistemi kurma ve kullanma izni almış kamu kurum ve kuruluşlarının izni olmak kaydıyla acil durum ve afet tatbikatları ile acil durum ve afet esnasında amatör telsizciler bu kurumlara tahsisli frekansları kullanabilirler. Bu amaçla kamu kurum ve kuruluşlarının izni olmak kaydıyla amatör telsiz sistem ve cihazlarında gerekli değişiklik ve eklentileri önceden yapabilir veya yaptırabilirler.

(5) Amatör telsizcilik belgesi sahibi gerçek kişiler, yurt sathında birden fazla istasyon kurabilirler.

(6) Amatör telsizcilerin kullanacakları anten çeşitleri; cihazın gücüne, frekans bandına ve kullanılacak mahallin olanaklarına göre amatör telsizciler tarafından belirlenir.

(7) Amatör telsizciler, antenlerin monte edileceği yüksek kule ya da yapılarda ışıklandırma ve benzeri tedbirleri alırlar.

(8) Amatör telsizciler, trafiğe açık hava alanlarının civarında kurulacak anten tesislerinden kaynaklanan zararlı elektromanyetik girişimi giderici her türlü önlem alırlar.

(9) Amatör telsiz istasyonundaki vericilerin ayarları ve ölçümleri sırasında suni yük (dummy load) kullanılır.

(10) KEGM'ye bildirimde bulunmak kaydıyla Ülkemiz ile mütekabiliyet anlaşması bulunan yabancı bir ülkeden ülkemize gelen yabancı amatör telsizcilerin kullandıkları telsiz cihaz ve sistemleri bu Yönetmelik hükümlerine uymak kaydıyla telsiz cihaz ve sistemi kurma izni ve ruhsattan muaftır.

(11) A sınıfı amatör telsizcilik belgesi sahipleri; tüm amatör telsiz istasyonlarında bu sınıfa izin verilen ve Tablo-1'de belirtilen frekansları yine aynı tabloda belirtilen teknik kriterlere uymak kaydıyla kullanırlar.

(12) B ve C sınıfı amatör telsizcilik belgesi sahipleri; amatör telsiz dernekleri, eğitim ve öğretim kurumları, acil durum ve afet haberleşmesinde görev alan kuruluşlar, izcilik kuruluşları ve araştırma kurumlarında kurulu istasyonlarda veya bir A sınıfı amatör telsizciye ait istasyonda, istasyonun sorumlu operatörü gözetiminde ve sorumluluğunda, Tablo-1de belirtilen bütün amatör frekans bandlarını ve emisyon tiplerini kullanabilirler. İstasyondan sorumlu amatör telsizcinin gözetimi dışında veya kendi adlarına kayıtlı istasyonlarda ise ancak belge sınıflarının müsaade ettiği frekanslarda faaliyetlerde bulunabilirler.

(13) A sınıfı belge sahibi amatör telsizcilere ait istasyonlarda, amatör telsiz dernekleri, eğitim ve öğretim kurumları, acil durum ve afet haberleşmesinde görev alan kuruluşlar, izcilik kuruluşları ve araştırma kurumlarında bulunan istasyonlarda, bir sorumlu operatörün hazır bulunması halinde; belge sahibi olmayan üçüncü şahısların, eğitim ve özendirilmesi amacıyla, amatör telsiz haberleşmesine katılmalarına izin verilir.

(14) Amatör telsizciler, amatör telsiz dernekleri tarafından kurulan tekrarlayıcı (role) sistemleri aracılığı ile amatör faaliyetlerde bulunabilirler. Amatör Telsizciler, deneysel ya da internet-telsiz arayüzü kullanan diğer amatör telsizcilik faaliyetlerinde de bulunabilir; bu durumlarda Kurum tarafından yapılan frekans planlamasına uyulur.



a) Amatör telsiz istasyonunun bir bedel, herhangi bir maddi çıkar, doğrudan veya dolaylı yolla yapılan bir vaad karşılığı kullanılması,

b) Amatör telsizcilere ayrılan frekans bandlarında ticari amaçlı radyo ve televizyon yayınlarının naklen veya banttan yayınlanması veya bu tür bir yayın yapılması,

c) Acil durum ve afet haberleşmesi ve 3 üncü maddenin onüçüncü fıkrasında belirtilen durumlar haricinde, Amatör Telsizcilik Belgesi sahibi olmayan kişilerle haberleşme yapılması veya yaptırılması,

ç) Üçüncü şahısların mesajlarının ücret veya maddi çıkar karşılığında aktarılması,

d) Herhangi bir amaçla amatör telsiz istasyonları aracılığıyla müzik yayını yapılması,

e) Kanunlara aykırı olan herhangi bir amaçla veya faaliyetle ilgili haberleşmenin yapılması,

f) Yurt içi veya uluslararası amatör haberleşme mesajlarının, (Q) kodları, mors kodu, RTTY, SSTV, FSTV, PSK, PACTOR, AMPR, APRS, TCP/IP ve benzerleri gibi uluslararası amatör haberleşmelerde ve uygulamalarda kullanılan yöntemler dışında; üçüncü şahısların yapılan haberleşmeyi çeşitli cihazlar ve yazılımlar kullanarak dinlemelerini engelleyecek şekilde, özel sistemler kullanarak, kriptolu olarak alınması veya gönderilmesi,

g) Haberleşmelerde toplumun genel ahlak anlayışına ters düşen söz ve ifadelerin kullanılması, işletme kurallarına uyulmaması,

ğ) Yanlış veya yanıltıcı haberleşme yapılması, kendilerine ait çağrı işaretlerinin veya belgelerin bu Yönetmelikte belirtilen ayrıcalıklar dışında üçüncü şahıslara kullandırılması,

h) Amatör telsizcilerin kendilerini tanıtmadan haberleşme yapmaları,

ı) Tesadüfen kaydedilen veya dinlenen amatör telsiz servisi haricindeki haberleşmelerin çoğaltılması, üçüncü şahıslara verilmesi, kullanılması veya gizliliğin ihlaline neden olunması yasaktır.

(16) Amatör Telsizcilikle ilgili olarak ITU, CEPT ve IARU gibi uluslararası organizasyonların frekans planlama ve koordinasyonu ile cihazlara ilişkin teknik düzenlemeleri, Kurum tarafından uygun görülmesi halinde Kurum internet sayfasında yayınlanarak uygulanır.

#### **Telsiz cihaz ve sistemlerinin teknik kriterleri**

**MADDE 4 – (1)** Amatör telsizcilerin amatör telsiz istasyonlarında kullanmalarına izin verilen frekans, band genişliği, çıkış güç limit değerleri ve diğer şartları Tablo-1de yer almaktadır.

(2) Bu Ek'e ait Tablo-1deki frekans bandlarının karşılarında belirtilen açıklama rakamlarının ifade ettiği anlamlar Tablo-2de yer almaktadır.

(3) İzin verilen emisyon tiplerini gösteren sınırlamaların ifade ettiği anlamlar ve emisyon tiplerinde müsaade edilen maksimum band genişlikleri Tablo-3te yer almaktadır.

## **Telsiz cihaz ve sistemlerinin teknik kriterleri**

**MADDE 4 –** (1) Amatör telsizcilerin amatör telsiz istasyonlarında kullanmalarına izin verilen frekans, band genişliği, çıkış güç limit değerleri ve diğer şartları Tablo-1de yer almaktadır.

(2) Bu Ek'e ait Tablo-1deki frekans bandlarının karşılarında belirtilen açıklama rakamlarının ifade ettiği anlamlar Tablo-2de yer almaktadır.

(3) İzin verilen emisyon tiplerini gösteren sınırlamaların ifade ettiği anlamlar ve emisyon tiplerinde müsaade edilen maksimum band genişlikleri Tablo-3te yer almaktadır.

**Tablo-1: Amatör Radyo Band Planları**

Band (MHz)	Dalga Boyu	Frekans Bandı	Tahsis Durumu	Frekans Bandlarına İlişkin Açıklama	Verici Çıkış Gücü	Verici PEP Gücü	İzin Verilen Belge Sınıfı	İzin Verilen Emisyon Tipi
0,136	2200 m	135.7-137.8 kHz	S		1 W	5 W	A ve B	A1A, A1B
1,8	160 m	1810–1840 kHz 1840–1850 kHz	P S	11	9 W	30 W	A	A1A, J3E
3,5	80 m	3500–3610 kHz 3610–3800 kHz	P S	2 9	75 W	75 W		A1A A1B A2A A3C F1A F2B F2A H3E J2A J2B J3C, J3E, R3E
7	40 m	7000–7200 kHz	P	2, 14		100 W		
10	30 m	10100–10150 kHz	S	2, 4, 5				
14	20 m	14000–14250 kHz 14250–14350 kHz	P P	2, 3 3		400 W		
18	17 m	18068–18168 kHz	S	1, 3				
21	15 m	21000–21150 kHz 21151–21450 kHz	P P	2, 3 3				
24	12 m	24890–24990 kHz	S	1, 2, 3				

30	10 m	28000–29700 kHz	P	2, 3, 6, 10, 14				A1A A1B A2A, A2B A3C A3F C3F F1A F1B F2A F2B F3E, F3F G3E H3E J2A J2B
50	6 m	50–52 MHz	S	1, 10,15				
144–146	2 m	144–146 MHz	P	2, 3, 7, 8, 10, 13,16	75 W	400 W	A-B-C	
		430.200–430.700 MHz	S					
		431.550–431.825 MHz	S					
430–440	70 cm	432,000–432,975 MHz	S	3, 7, 8, 10,16				



		433.400– 433.575 MHz	S					A-B	J2C J3E J3F R3E
		435.000– 437.975 MHz	S						
		439.150– 439.425 MHz	S						
1300	23 cm	1240– 1300 MHz	S	3, 7, 8, 10					
5700	6 cm	5650– 5670 MHz 5820– 5850 MHz	S S	3, 12					
10000	3 cm	10450– 10452 MHz	S	3					
24000	12 mm	24000– 24050 MHz	P	3, 12					
47000	6 mm	47000– 47200 MHz	P	3, 12					
75000	4 mm	75500– 76000 MHz	P	3					
142000	2 mm	134000– 136000 MHz 136000– 142000 MHz	P S	3					

Resmi Gazete Tarihi: 03.02.2010 Resmi Gazete Sayısı: 27482

## **KIYI EMNİYETİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ AMATÖR TELSİZCİLİK SINAV VE BELGELENDİRME YÖNETMELİĞİ**

### **BİRİNCİ BÖLÜM**

#### **Amaç, Kapsam, Dayanak ve Tanımlar**

##### **Amaç**

**MADDE 1 –** (1) Bu Yönetmeliğin amacı, amatör telsizcilik sınavına ve amatör telsizcilik belgesi verilmesine ilişkin usul ve esasları belirlemektir.

##### **Kapsam**

**MADDE 2 –** (1) Bu Yönetmelik, amatör telsizcilik faaliyetinde bulunmak isteyenlere, amatör telsizcilik belgesi verilmesine ilişkin işlemleri kapsar.

##### **Dayanak**

**MADDE 3 –** (1) Bu Yönetmelik, 5/11/2008 tarihli ve 5809 sayılı Elektronik Haberleşme Kanununun 43 üncü maddesi ile 8/6/1984 tarihli ve 233 sayılı Kanun Hükmünde Kararnamenin 35 inci maddesinin birinci fıkrasına dayanılarak hazırlanmıştır.

## **Tanımlar MADDE 4 – (1) Bu Yönetmelikte geçen;**

- a) Acil durum ve afet haberleşmesi:** Amatör telsizcilerin afet, beklenmedik olaylar ya da can ve mal emniyeti, milli güvenlik ile ilgili durumlarla bunların tatbikatlarında olağanüstü hal ve acil durum haberleşmesinde görevli kuruluşlara yardımcı olmak üzere ilgili birimlerle veya kendi aralarında yaptıkları telsiz haberleşmesini,
- b) Aday:** Amatör telsizcilik belgesi almak ya da belge sınıfını yükseltmek için, amatör telsizcilik sınav başvuruları kabul edilen gerçek kişileri,
- c) Amatör belge sınıfı:** Amatör telsizcinin çağrı işareti, frekans, güç ve modülasyon türlerine işaret eden belgelendirme düzeyini,
- ç) Afet ve acil durum haberleşme operatörü:** Afet ve acil durum yönetiminde görev alan ilgili kuruluş akreditasyonu ile gönüllülük esasına dayalı olarak afet ve acil durum haberleşmesinde yer alan amatör telsizcileri,

**d) Amatör telsiz haberleşmesi: Amatör telsizcilerin kişisel, maddi veya siyasi çıkar gözetmeksizin, teknik gelişim ya da hobi amacı ile amatör radyo bant planına uygun olarak aralarında yaptıkları, ulusal ve uluslararası boyuttaki telsiz haberleşmesini,**

**e) Amatör telsiz istasyonu: Amatör telsiz dernekleri, eğitim ve öğretim kurumları, acil ve olağanüstü durum haberleşmesinde görev alan kuruluşlar, izcilik kuruluşları ve araştırma kurumlarınca ya da amatör telsizcilik belgesine sahip gerçek kişilerin, Kurum tarafından 18/7/2009 tarihli ve 27292 sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Özel Telsiz Sistemleri Yönetmeliğinde belirtilen frekans ve güç sınırlarında kullandığı telsiz haberleşmesi için gerekli, tüm eklentileri ile birlikte seyyar veya sabit bir konumdaki bir ya da daha fazla alıcıdan veya vericiden yada bunların birleşiminden oluşan sistemi,**

**f) Amatör telsizci: Hiçbir maddi, kişisel veya siyasi çıkar gözetmeden sadece kendi istek ve çabası ile telsiz iletişim teknikleri alanında kendini yetiştirmek amacıyla ulusal ve uluslararası amatör telsizcilik faaliyetinde bulunmak isteyen ve amatör telsizcilik belgesine sahip olan gerçek kişiyi,**

**g) Amatör telsizcilik belgesi: Amatör telsizcilik sınavını kazanan gerçek kişilere ve Türkiye ile mütekabiliyet anlaşması bulunan ülkeler tarafından amatör telsizcilerine verilen, kimlik, sınıf ve çağrı işaretini gösteren belgeyi,**

ğ) Amatör radyo bant planı: Özel Telsiz Sistemleri Yönetmeliği'nde amatör telsiz haberleşmelerine izin verilen çıkış gücü, emisyon, bant genişliği ve frekansları gösterir bant planını,

h) Bölge numarası: Amatör telsizcilik belgesi için yapılan başvuruda beyan edilen ve istasyonun bulunduğu adresin dâhil olduğu bölgelere ait numaraları, ı) CEPT (European Conference of Postal and Telecommunications Administrations): Avrupa Posta ve Telekomünikasyon İdareleri Birliğini,

i) Çağrı işareti: Amatör telsizcilere veya organizasyonlara kimlik göstergesi olarak tahsis edilmiş, özgün harf–rakam grubunu,

j) Elektromanyetik girişim (Enterferans): İlgili mevzuat hükümlerine uygun olarak yapılan her türlü elektronik haberleşmeyi engelleyen, kesinti doğuran veya kalitesini bozan yayın veya elektronik etkiyi,

k) (Değişik:RG-20/2/2011-27852) Geçici amatör telsizcilik belgesi: Türkiye ile mütekabiliyet anlaşması bulunan ülkelerden alınmış amatör telsizcilik belgesine sahip olup, Türkiye'de üç aydan fazlafaaaliyette bulunmak isteyen amatör telsizcilere bu Yönetmelikte belirtilen amatör telsizcilik belgelerine karşılık gelen ve bir yıla kadar verilen belgeyi,

- l)** Haberleşme kayıt defteri (log book): Amatör telsiz haberleşme kayıtlarının tutulması amacıyla kullanılan defteri,
- m)** IARU (International Amateur Radio Union): Uluslararası Amatör Telsizciler Birliğini,
- n)** ITU (International Telecommunication Union): Uluslararası Telekomünikasyon Birliğini,
- o)** Kanun: Elektronik Haberleşme Kanununu, **ö)** KEGM: Kıyı Emniyeti Genel Müdürlüğünü,
- p)** Kurum: Bilgi Teknolojileri ve İletişim Kurumunu,
- r)** Organizasyon: A sınıfı amatör telsizcilik belgesine sahip sorumlu operatörü bulunmak kaydıyla amatör telsiz istasyonu kuracak olan amatör telsiz dernekleri, eğitim ve öğretim kurumları, afet ve acil durum haberleşmesinde görev alan kuruluşlar, izcilik kuruluşları, araştırma kurumları ve benzerlerini,
- s)** QSL kartı: Amatör telsizciler arasında yapılan haberleşme kayıtlarının, haberleşmenin kanıtı olmak üzere, karşılıklı olarak iletilmesinde kullanılan posta kartını,
- ş)** SWL: 3-30 MHz frekans bandı arasında ulusal ve uluslararası yayın yapan istasyonları dinleyen kısa dalga dinleyicisini,
- t)** Sorumlu operatör: Organizasyonlar tarafından kurulan istasyonlardan sorumlu, A sınıfı belgeye sahip amatör telsizciyi,
- u)** Telsiz: Aralarında fiziki bağlantı olmaksızın, elektromanyetik dalgalar yoluyla, açık, kodlu veya kriptolu ses ve veri almaya, vermeye veya yalnızca almaya ya da vermeye yarayan sistemleri,
- ü)** TİM: Telsiz İşletme Müdürlüğünü,
- v)** Yönetim Kurulu: KEGM Yönetim Kurulunu ifade eder.



## İKİNCİ BÖLÜM

### Amatör Telsiz Çağrı İşaretleri

#### Çağrı işareti verilmesi

MADDE 5 – (1) Amatör telsizcilik belgesine sahip olan gerçek kişiler ile organizasyonlara çağrı işareti tahsis edilir. Kurulan her istasyon için ayrı çağrı işareti verilir.

#### Çağrı işaretlerinin yapısı

**MADDE 6 – (1) Çağrı işaretleri; ön ek, bölge numarası ve son ek olmak üzere üç bölümden meydana gelir.**

(2) Ön ek; TA, TB, TC veya YM harf grubundan;

a) A sınıfı amatör telsizcilik belgesine sahip gerçek kişilere TA,

b) B ve C sınıfı amatör telsizcilik belgesine sahip gerçek kişilere TB,

c) Amatör telsizciler veya organizasyonlar tarafından; yarışma, özel günler, kutlama ve anma günleri için geçici olarak kurulan istasyonlara TC,

ç) Organizasyonlar tarafından kurulan analog veya digital aktarıcı veya röle istasyonlarına YM, ön eki ile başlayan çağrı işareti tahsis edilir.

(3) Bölge numarası; çağrı işaretinin üçüncü karakteri olup ek-1 deki listeye göre verilir.

(4) Son ek; bölge numarasından sonra gelen en az bir, en çok üç harften oluşan harf grubudur.

a) Amatör telsiz derneklerine, ilk harfi K olan ve en az iki en fazla üçlü harf grubundan oluşan son ek tahsis edilir.

b) Eğitim ve öğretim kurumlarına, ilk harfi X olan ve en az iki en fazla üçlü harf grubundan oluşan son ek tahsis edilir.

c) Afet ve acil durum haberleşmesinde görev alan kuruluşlara, ilk harfi E olan ve en az iki en fazla üçlü harf grubundan oluşan son ek tahsis edilir.

ç) İzcilik kuruluşlarına, ilk harfi S olan ve en az iki en fazla üçlü harf grubundan oluşan son ek tahsis edilir.

d) Araştırma kurumlarına, ilk harfi R olan ve en az iki en fazla üçlü harf grubundan oluşan son ek tahsis edilir.

e) Bu fıkranın a, b, c, ç ve d bentlerinde sayılanlar dışında kalan organizasyonlara ilk harfi V olan ve en az iki en fazla üçlü harf grubundan oluşan son ek tahsis edilir.

(5) Türkiye ile mütekabiliyet anlaşması olan ülkelerden üç aydan az süre için Türkiye'ye gelen ve amatör telsiz haberleşmesi yapmak isteyen amatör telsizciler, kendi ülkelerinden aldıkları çağrı işaretlerinin başına;

a) A sınıfı muadili belgeye sahip olanlar TA, B ve C sınıfı olanlar TB ön ekini,

b) Bulundukları bölge numarasını,

c) “/” (ayırma) işaretini

ilave ettikten sonra oluşan çağrı işaretlerini kullanarak telsiz haberleşmesi yapabilirler.

(6) Türkiye ile mütekabiliyet anlaşması olan ülkelerden üç ay ve daha fazla süre için geçici olarak Türkiye'ye gelen ve telsiz haberleşmesi yapmak isteyen amatör telsizcilere, ülkelerinden aldıkları belge sınıfına uygun, TA veya TB öneki ile başlayıp, bulundukları yerin bölge numarasını içeren ve son eki Z harfi ile başlayan üçlü harf grubundan oluşan çağrı işareti tahsis edilebilir.

(7) SOS ve Q harfi ile başlayan üçlü harf grupları çağrı işaretlerinde kullanılmaz.

(8) KEGM hizmet gereği son ek harf gruplarının tahsisini durdurabilir, kullanıma açabilir.

(9) Son eklerde üçlü grupların tamamen kullanılmasını müteakip dörtlü grupların verilmesine geçilebilir.

Belgenin yenilenmemesi, iptali veya ölüm ile organizasyonların feshi hallerinde çağrı işareti tahsis işlemleri

MADDE 7 – (1) Çağrı işaretlerinin;

- a) Amatör telsizcilik belgesinin süresi sonunda yenilenmemesi,
  - b) Organizasyonun feshi, tasfiyesi veya yetkilisinin müracaatı üzerine iptal edilmesi,
  - c) Bölge değişikliği,
  - ç) KEGM tarafından belge veya çağrı işaretlerinin iptali,
  - d) Sahibinin kullanmaktan vazgeçmesi
- gibi hallerde on yıl süre ile tahsis edilmez.

(2) Çağrı işaretinin tahsis edildiği amatör telsizcinin ölümü veya vesayet altına alınması halinde, amatör telsizcilik belgesinin geçerlilik süresi içinde olmak kaydıyla, vasi ya da varislerden hak sahibi olduğunu belgeleyen, aynı bölgede ikamet eden ve eşdeğer amatör telsizcilik belgesi sahibi olan müracaatçıya bu çağrı işareti tahsis edilebilir.

Özel etkinlikler için geçici çağrı işareti tahsisi

MADDE 8 – (1) Amatör telsizcilik topluluğu ya da daha büyük bir kitleyi ilgilendiren özel gün ve durumlarda KEGM tarafından uygun görülmesi halinde, bu Yönetmeliğin 6 ncı maddesinin ikinci fıkrasının (c) bendine göre çağrı işareti tahsisi yapılır. Bu durumda özel günlere ilişkin olmak üzere ön ekten sonra rakam grubu verilebilir ve son ekte kısıtlama aranmaz.

(2) Talepler özel etkinlik tarihinden en az on gün önce KEGM'ne ulaştırılır.

(3) **Özel etkinlikler için 60 güne kadar çağrı işareti tahsis edilebilir.** Bu süre en çok 60 gün uzatılabilir.

Son ek tahsisi

MADDE 9 – (1) Amatör telsizcilere üç karakterli son ek tahsisi yapılır.

(2) Beş yıllık A sınıfı belge sahibi olanlara boşta bulunan iki karakterli, on yıllık A sınıfı belge sahibi olanlara boşta bulunan tek karakterli son ekler tahsis edilebilir.

## Adres ve çağrı işareti değişiklikleri

MADDE 10 – (1) İkamet adresi değişen amatör telsizciler ile organizasyonlar yeni adreslerini üç ay içinde KEGM'ne bildirmek zorundadır.

(2) Amatör telsizcilik belgesi için yapılan başvuruda beyan edilen ikamet adresi farklı bir bölge içinde kalacak şekilde değişen amatör telsizciler/organizasyonlar ile faaliyet konusu değişen organizasyonlar amatör telsizcilik faaliyetlerine devam edebilmek için üç ay içerisinde müracaat ederek yeni çağrı işareti tahsisi ve belge yenilenmesi talebinde bulunmak zorundadır. Ancak mevcut çağrı işaretlerini değiştirmek istememeleri halinde ise; KEGM'ne bildirilmek kaydıyla, değişen bölge rakamını (/) işaretinden sonra eklemek koşulu ile mevcut çağrı işaretini kullanabilirler.

(3) Çağrı işaret değişikliği talepleri, bu madde ile bu Yönetmeliğin 6 ncı maddesinin birinci, ikinci, üçüncü, dördüncü, altıncı ve yedinci fıkra hükümleri gözetilerek karşılanır.

## ÜÇÜNCÜ BÖLÜM

### Sınavlar

#### Sınav ilanı

MADDE 11 – (1) **Amatör telsizcilik sınavları KEGM veya KEGM tarafından belirlenen eğitim kurumlarınca saptanacak yer ve zamanda yılda en az iki defa yapılır.**

(2) Sınav yer ve zamanı sınav tarihinden en az otuz gün önce KEGM'nin web sayfasında yayınlanır.

## **Sınav başvurusu ve değerlendirme**

MADDE 12 – (1) Amatör telsizcilik sınavı için başvuruda bulunacakların on iki yaşından büyük ve temyiz kudretine sahip olması zorunludur.

(2) Sınav başvuruları sınav tarihinden on gün öncesine kadar kabul edilir. Müracaatçılar A/ B sınıfı veya C Sınıfı amatör telsizcilik belgesinden biri için sınav tercihi yaparlar.

(3) Sınav giriş ücretini yatıranlar amatör telsizcilik sınav başvurularını KEGM web sayfasından elektronik ortamda yapabilecekleri gibi web sayfasından edinebilecekleri başvuru formlarını doldurarak şahsen veya posta yoluyla yapabilir.

(4) KEGM'e başvuru formunun teslim edildiği ya da ulaştığı tarih başvuru tarihi olarak kabul edilir. Posta veya dernekler aracılığıyla yapılan müracaatlarda yaşanan gecikmeler kabul edilmez.

(5) Müracaatçılar, sınava girecekleri yer olarak başvuru formunda belirtilen bölgelerden birini tercih ederler.

(6) Başvuruların değerlendirilmesi neticesinde sınava girme hakkı kazanan adaylara sınav giriş belgesi verilir ve sınava girme hakkı kazanan adayların listesi KEGM web sayfasında ilan edilir. Kabul edilmeyen başvurular gerekçeleri ile müracaatçılara bildirilir.

### **Sınav komisyonu**

MADDE 13 – (1) Sınav, KEGM veya KEGM tarafından belirlenen eğitim kurumlarınca oluşturulacak sınav komisyonları tarafından yapılır.

## Sınav konuları

MADDE 14 – (1) Sınav müfredatının genel özellikleri şunlardır:

a) A ve B sınıfı: Bütün ilgili amatör radyo düzenlemeleri, haberleşme teknolojileri işletim prosedürlerini ve Özel Telsiz Sistemleri Yönetmeliğinde belirtilen amatör telsizcilerin kullanacakları frekans bandları ve teknik kriterleri kapsar.

b) C Sınıfı: Pratik ve temel haberleşme teknikleri ve ilgili ulusal ve uluslararası işletim düzenlemeleri ve ekipman kullanımı ile birlikte Özel Telsiz Sistemleri Yönetmeliğinde belirtilen bu sınıf amatör telsizcilerin kullanacakları frekans bandları ve teknik kriterleri kapsar.

## Sınav başvuru ücreti

MADDE 15 – (1) Adaylardan Yönetim Kurulunca belirlenen sınav giriş ücreti alınır.

## Sınav yönetimi

MADDE 16 – (1) Sınav dili Türkçedir. Sınav çoktan seçmeli yüz sorudan oluşur ve tek oturumda yapılır.

(2) Sınav başladıktan sonra gelen adaylar sınava alınmaz.

(3) Adaylar, aday listesi üzerinden kimlik kontrolü yapılarak sınava alınır.

(4) Sınav süresi iki saattir. Sınav süresinin başlangıcı, bitimi, sınav süresince kopya çekilmesi gibi durumlar tutanakla belgelendirilir.

(5) Sürenin sona ermesine rağmen sınav kâğıdını vermeyenlerin sınavı değerlendirmeye alınmaz.

(6) Kopya çektiği tespit edilen adayların sınavı geçersiz sayılır ve bir sonraki sınav başvurusu kabul edilmez.

(7) Sınav kâğıtları veya elektronik ortamda yapılan sınav verileri iki yıl saklanır.

(8) Haberleşme, elektrik, elektronik ve fizik dallarından birinde en az lisans düzeyinde yüksek öğrenim görmüş olan adaylar, teknik konulardan sınava tabi tutulmazlar.

(9) **Sınavda A ve B sınıfı için oluşturulan sorulardan en az 75 puan alanlar A sınıfı**, 60-74 arası puan alanlar B sınıfı; C sınıfı için oluşturulan sorulardan en az 60 puan alan adaylar C sınıfı amatör telsizcilik belgesi almaya hak kazanırlar.

(10) Engelli adaylar için sınav komisyonu gerekli önlemleri alır.



## Sınav sonuçlarının değerlendirilmesi ve duyuru

MADDE 17 – (1) Sınav, sınav komisyonunca on beş gün içinde değerlendirilerek sonuçlar KEGM web sayfasında ilan edilir.

## DÖRDÜNCÜ BÖLÜM

### Amatör Telsizcilik Belgesinin Düzenlenmesi ve Ücretler

#### Amatör telsizcilik belge sınıfları

MADDE 18 – (1) A sınıfı belgesi: Özel Telsiz Sistemleri Yönetmeliğinin ekinde yer alan EK-4 Amatör Telsiz İstasyonları'nın Tablo-1'inde belirtilen tüm frekans bantlarında, belirlenen güç sınırlarında, izin verilen emisyonları kullanabilme olanağı sağlar.

(2) B sınıfı belgesi: Özel Telsiz Sistemleri Yönetmeliğinin ekinde yer alan EK-4 Amatör Telsiz İstasyonları'nın Tablo-1'inde B sınıfı için belirtilen frekans bantların, belirlenen güç sınırlarında, izin verilen emisyonları kullanabilme olanağı sağlar.

(3) C sınıfı belgesi: Özel Telsiz Sistemleri Yönetmeliğinin ekinde yer alan EK-4 Amatör Telsiz İstasyonları'nın Tablo-1'inde B sınıfı için belirlenen Spektrumun bir bölümüne düşük güç seviyelerinde kısıtlı erişimi sağlar.

## Amatör telsizcilik belgesinin düzenlenmesi

MADDE 19 – (1) Sınavda başarılı olanlar ile mütekabiliyet anlaşması bulunan bir ülkeden amatör telsizcilik belgesi almış, Türkiye’de geçici süreyle amatör telsizcilik faaliyetinde bulunacak yabancılara ve mütekabiliyet anlaşması bulunan bir ülkeden amatör telsizcilik belgesi almış Türkiye Cumhuriyeti vatandaşlarına belge verilmesi için aşağıdaki usuller uygulanır.

a) Amatör telsizcilik sınavında başarılı olan ve sınavdan sonra en geç bir yıl içerisinde;

- 1) İki adet fotoğraf,
- 2) T.C. Kimlik Numarası yazılı beyanı,
- 3) Sabıka kaydı olmadığına dair yazılı beyanı,
- 4) Amatör telsizcilik belgesi ücretinin ödendiğine dair belgenin aslı veya fotokopisi,
- 5) 18 yaşından küçük olanlarda veli ya da vasi oluru

ile başvuruda bulunanlara amatör telsizcilik belgesi verilir. Eksik belgelerle yapılan başvurular değerlendirmeye alınmaz.

b) Mte kabiliyet anlaşması bulunan bir ülkeden amatör telsizcilik belgesi almış ve Türkiye’de üç aydan fazla geçici amatör telsizcilik faaliyetinde bulunacak olan yabancılar;

1) Yazılı başvuru,

2) Belgenin konsolosluktan onaylı sureti,

3) İki adet fotoğraf,

4) Oturma belgesi,

5) Pasaport fotokopisi,

6) Kullanacağı amatör telsiz cihazlarına ait teknik dokümanları,

7) Belge ücretinin ödendiğine dair belge aslı veya fotokopisini eklemek kaydıyla KEGM’den sahip olduğu belgenin bu Yönetmeliğe göre karşılığı olan geçici amatör telsizcilik belgesi alırlar. Talep halinde bu süre altı aylık periyotlar halinde en çok bir yıl uzatılabilir. Tahsis edilen ağrı işaretleri süreleri de belge süresi kadardır.

c) Mütakabiliyet anlaşması bulunan bir ülkeden amatör telsizcilik belgesi almış Türkiye Cumhuriyeti vatandaşları,

- 1) Yazılı başvuru,
- 2) Belgenin konsolosluktan onaylı sureti,
- 3) İki adet fotoğraf,
- 4) T.C. Kimlik Numarası yazılı beyanı,
- 5) Sabıka kaydı olmadığına dair yazılı beyanı,
- 6) Amatör telsizcilik belgesi ücretinin ödendiğine dair belge aslı veya fotokopisi,

ile yapılan müracaatlar değerlendirilerek sahip olduğu belgenin bu Yönetmeliğe göre karşılığı olan ve asıl belge süresi dikkate alınarak düzenlenen geçici amatör telsizcilik belgesi verilir.

(2) Sınavı kazansalar dahi kamu hizmetlerinden yasaklananlar ile affa uğramış olsalar bile Türk Ceza Kanununun ikinci kitabının dördüncü kısmının dördüncü bölümü, altıncı bölümü ve yedinci bölümünde yazılı suçlardan, 216 ncı maddesinde yazılı halkı, sınıf, ırk din, mezhep veya bölge farklılığı gözeterek kin ve düşmanlığa açıkça tahrik etmek suçlarından mahkûm olanlar ve Türk Ceza Kanununun 151 inci maddesinde yazılı eylemleri siyasi ve ideolojik amaçlarla işlemekten hüküm giyenlere, amatör telsizcilik belgesi verilmez.

(3) Bu maddenin birinci fıkrasının (a) bendi uyarınca verilen amatör telsizcilik belgesinin süresi on yıldır.

(4) Mütakabiliyet anlaşması bulunan bir ülkeden amatör telsizcilik belgesi almış olup Türkiye’de daimi yerleşen Türkiye Cumhuriyeti vatandaşlarının belgelerinin süresi dolduğunda talepleri halinde sınıfına uygun amatör telsizcilik belgesi düzenlenerek faaliyetlerine izin verilir.

## Amatör telsizcilik belgesinin yenilenmesi

MADDE 20 – (1) Süresi biten belgenin yenilenmesi için;

- a) Yazılı başvuru,
- b) Süresi dolan belgenin aslı,
- c) İki adet fotoğraf,
- ç) Sabıka kaydı olmadığına dair yazılı beyanı,
- d) T.C. Kimlik Numarası yazılı beyanı,

e) Belge yenileme ücretinin ödendiğine dair belge aslı veya fotokopisi

ile belge süresi bitiminden önceki altı ay içinde başvurulur.

(2) Belgenin kayıp veya tahrip olması ya da bölge değişikliği gibi nedenlerle yenilenmesi için;

- a) Yazılı başvuru,
- b) Tahrip olan belgenin aslı veya kayıp beyanı,
- c) İki adet fotoğraf,

ç) Belge yenileme ücretinin ödendiğine dair belge aslı veya fotokopisi ile başvurulur.

## Amatör telsizcilik belgesinin yenilenmesi

MADDE 20 – (1) Süresi biten belgenin yenilenmesi için;

- a) Yazılı başvuru,
- b) Süresi dolan belgenin aslı,
- c) İki adet fotoğraf,
- ç) Sabıka kaydı olmadığına dair yazılı beyanı,
- d) T.C. Kimlik Numarası yazılı beyanı,

e) Belge yenileme ücretinin ödendiğine dair belge aslı veya fotokopisi

ile belge süresi bitiminden önceki altı ay içinde başvurulur.

(2) Belgenin kayıp veya tahrip olması ya da bölge değişikliği gibi nedenlerle yenilenmesi için;

- a) Yazılı başvuru,
- b) Tahrip olan belgenin aslı veya kayıp beyanı,
- c) İki adet fotoğraf,

ç) Belge yenileme ücretinin ödendiğine dair belge aslı veya fotokopisi ile başvurulur.



(3) Süresi dolan belge sahipleri yenileme işlemi yapılmıca kadar amatör telsizcilik faaliyetlerinde bulunamazlar.

(4) Türkiye’de geçici süreyle amatör telsizcilik faaliyetinde bulunacak olan yabancılar, geçici amatör telsizcilik belgesinin kayıp veya tahribi, çağrı işareti değışikliğini gerektirecek şekilde bölgesinin değışmesi durumunda bu Yönetmeliğin 19 uncu maddesinin birinci fıkrasının (b) bendine göre müracaatta bulunurlar.

(5) Mütekabiliyet anlaşması bulunan bir ülkeden amatör telsizcilik belgesi almış Türkiye Cumhuriyeti vatandaşlarının geçici amatör telsizcilik belgesinin kayıp veya tahribi, çağrı işareti değışikliğini gerektirecek şekilde bölgesinin değışmesi durumunda bu Yönetmeliğin 19 uncu maddesinin birinci fıkrasının (c) bendine göre müracaatta bulunurlar.

Amatör telsizcilik belgesini düzenleme ve yenileme ücreti

MADDE 21 – (1) Belge almak ya da yenilemek isteyenlerden Yönetim Kurulunca belirlenen belge düzenleme veya yenileme ücreti alınır.

## SWL belgesi düzenleme ve çağrı işareti tahsisi

MADDE 22 – (1) Kısa dalga dinleyici belgesi, kısa dalga dinleme cihazlarını kullanarak haberleşme yapan tarafların görüşmelerini haberleşme kayıt defterine kaydeden ve bu istasyonlara SWL kartı göndermek isteyen Türkiye Cumhuriyeti vatandaşlarına süresiz olarak verilir. Kısa dalga dinleyici belgesi sahipleri bu amaçla kullandıkları radyo alıcıları için, alıcılarının teknik özelliklerini belirtir bir dilekçe ile KEGM'e başvururlar.

(2) Kısa dalga dinleyici belgesi sahiplerine KEGM tarafından çağrı işareti verilir.  
Çağrı işareti:

- a) TA ön eki,
  - b) Bulunduğu bölge numarası,
  - c) Bulunduğu ilin trafik kod numarası,
  - ç) Üç rakamlı sıra numarası,
- olmak üzere dört kısımdan meydana gelir.

(3) Kısa dalga dinleyici belgesinin düzenlenmesi ve yenilenmesi ücrete tabi değildir.

## ALTINCI BÖLÜM

### Amatör Telsizcilik Haberleşmesine İlişkin Usul ve Esaslar

#### Yasaklanan uygulamalar

**MADDE 23 – (1) Aşağıda belirtilen uygulamaların yapılması yasaktır.**

- a) Amatör telsiz istasyonunun, herhangi bir maddi çıkar, vaat veya bir bedel karşılığı kullanılması,**
- b) Amatörlere ayrılan frekans bantlarında müzik, radyo ve televizyon yayınlarının yapılması,**
- c) Afet ve acil durum haberleşmesi ve eğitim haricinde, amatör telsizcilik belgesi sahibi olmayan kişilerle haberleşme yapılması veya yaptırılması,**
- ç) Üçüncü şahıs mesajlarının para, ücret veya maddi çıkar karşılığında aktarılması,**
- d) Kanunlara aykırı olan herhangi bir amaçla veya faaliyetle ilgili haberleşmenin yapılması,**
- e) Haberleşmelerde toplumun genel ahlak anlayışına ters düşen söz ve ifadelerin kullanılması, işletme kurallarına uyulmaması,**
- f) Yanlış veya yanıltıcı haberleşme yapılması, kendilerine ait çağrı işaretlerinin veya belgelerin üçüncü şahıslara kullandırılması,**
- g) Amatör telsiz istasyonlarının kendilerini tanıtmadan haberleşme yapmaları,**
- ğ) Amatör radyo bant planı haricindeki haberleşmelerin çoğaltılması, üçüncü şahıslara verilmesi, kullanılması veya gizliliğin ihlaline neden olunması,**
- h) Amatör telsizcilik belgesinin geçerlilik süresi bittiği halde haberleşme yapılması,**
- ı) Afet ve acil durum haberleşmesinde ilgili kurum tarafından yapılacak yönlendirme haricinde; amatör telsizcilik belgesinin izin verdiği frekans bandı, güç ve emisyon tiplerinin dışında haberleşme yapılması.**

**(2) Amatör telsizcilik belgesine sahip kişiler amatör radyo band planında belirtilen ve izin verilen çıkış gücü, emisyon, band genişliği ve frekans bantlarında çalışmak zorundadırlar.**

## ALTINCI BÖLÜM

### Amatör Telsizcilik Haberleşmesine İlişkin Usul ve Esaslar

#### Yasaklanan uygulamalar

**MADDE 23 – (1) Aşağıda belirtilen uygulamaların yapılması yasaktır.**

- a) Amatör telsiz istasyonunun, herhangi bir maddi çıkar, vaat veya bir bedel karşılığı kullanılması,**
- b) Amatörlere ayrılan frekans bantlarında müzik, radyo ve televizyon yayınlarının yapılması,**
- c) Afet ve acil durum haberleşmesi ve eğitim haricinde, amatör telsizcilik belgesi sahibi olmayan kişilerle haberleşme yapılması veya yaptırılması,**
- ç) Üçüncü şahıs mesajlarının para, ücret veya maddi çıkar karşılığında aktarılması,**
- d) Kanunlara aykırı olan herhangi bir amaçla veya faaliyetle ilgili haberleşmenin yapılması,**
- e) Haberleşmelerde toplumun genel ahlak anlayışına ters düşen söz ve ifadelerin kullanılması, işletme kurallarına uyulmaması,**
- f) Yanlış veya yanıltıcı haberleşme yapılması, kendilerine ait çağrı işaretlerinin veya belgelerin üçüncü şahıslara kullandırılması,**
- g) Amatör telsiz istasyonlarının kendilerini tanıtmadan haberleşme yapmaları,**
- ğ) Amatör radyo bant planı haricindeki haberleşmelerin çoğaltılması, üçüncü şahıslara verilmesi, kullanılması veya gizliliğin ihlaline neden olunması,**
- h) Amatör telsizcilik belgesinin geçerlilik süresi bittiği halde haberleşme yapılması,**
- ı) Afet ve acil durum haberleşmesinde ilgili kurum tarafından yapılacak yönlendirme haricinde; amatör telsizcilik belgesinin izin verdiği frekans bandı, güç ve emisyon tiplerinin dışında haberleşme yapılması.**

**(2) Amatör telsizcilik belgesine sahip kişiler amatör radyo band planında belirtilen ve izin verilen çıkış gücü, emisyon, band genişliği ve frekans bantlarında çalışmak zorundadırlar.**

## Amatör telsizcilik belgesinin iptali

MADDE 24 – (1) Amatör telsizcilik belgesi ve çağrı işareti;

a) Bu Yönetmeliğin 23 üncü maddesinde belirtilen yasaklamalara aykırı davranışların tespiti,

b) Amatör telsizcinin bu Yönetmeliğin 19 uncu maddesinin ikinci fıkrasında yazılı eylemleri nedeniyle hüküm giydiğinin tespiti,

halinde iptal edilir.

(2) Bu madde hükümlerine aykırı davranışları tespit edilen organizasyonların çağrı işareti ve sorumlu operatöre verilen amatör telsizcilik belgesi iptal edilir.

(3) Organizasyonların feshi veya tasfiyesi halinde belgeleri ve çağrı işaretleri iptal edilir.

(4) Akredite derneklerce uygunsuz davranışları saptanan amatör telsizcilerin isimleri, delilleri ile birlikte dernek yönetim kurulunun kararı üzerine KEGM'ne bildirilir.

## Uluslararası uygulamalar

MADDE 25 – (1) Amatör telsizcilik ile ilgili olarak uluslararası organizasyonlar olan ITU, CEPT ve bunun gibi kuruluşlar bünyesinde yapılan toplantılar sonucunda amatör telsizcilik belge ve sınavlarına ilişkin alınan kararlar KEGM tarafından uygun görüldüğü takdirde uygulanır.

### Eski belgelerin geçerlilik süresi

GEÇİCİ MADDE 1 – (1) Bu Yönetmeliğin yayımı tarihinden önce alınan amatör telsizcilik belgeleri, süresi sonuna kadar geçerlidir.

(2) Bu Yönetmeliğin yayımı tarihinden önce alınmış ve geçerlilik süresi dolduğu halde yenilenmeyen amatör telsizcilik belgelerinin, bu Yönetmeliğin yayımı tarihinden itibaren 3 ay içerisinde yenilenmesi zorunludur.

### Uygun olmayan çağrı işaretleri

GEÇİCİ MADDE 2 – (1) Bu Yönetmeliğin yayım tarihinden önce tahsis edilmiş ve Yönetmelik kapsamındaki düzenlemelere uygun olmayan çağrı işaretlerinin altı ay içerisinde KEGM'ne müracaat ile Yönetmeliğe uygun hale getirilmesi zorunludur.

### Yürürlük

MADDE 26 – (1) Bu Yönetmelik yayımı tarihinde yürürlüğe girer.

### Yürütme

MADDE 27 – (1) Bu Yönetmelik hükümlerini Kıyı Emniyeti Genel Müdürü yürütür.



A-B SINIFI ULUSAL VE ULUSLARARASI DÜZENLEMELER SORU BANKASI



1) ECC ne anlama gelmektedir?

- a) Elektronik Komite
- b) Haberleşme Komitesi
- c) Elektronik Haberleşme Komitesi
- d) Teknoloji Komitesi

1) ECC ne anlama gelmektedir?

- a) Elektronik Komite
- b) Haberleşme Komitesi
- c) Elektronik Haberleşme Komitesi
- d) Teknoloji Komitesi

<http://www.cept.org/ecc>




→ Elektronik Haberleşme Komitesi


2) HAREC belgesi Türkiye’de hangi sınıf Amatör Telsizcilik Belgesine karşılık gelmektedir?

- a) A sınıfı belgeye
- b) B sınıfı belgeye
- c) C sınıfı belgeye
- d) YM sınıfı belgeye

2) HAREC belgesi Türkiye’de hangi sınıf Amatör Telsizcilik Belgesine karşılık gelmektedir?

-  a) A sınıfı belgeye  
b) B sınıfı belgeye  
c) C sınıfı belgeye  
d) YM sınıfı belgeye

3) IARU'nun açılımını nedir?

- a) Uluslararası Haberleşme Ofisi
- b) Uluslararası Telsiz Haberleşme Ofisi
-  c) Uluslararası Amatör Telsizciler Birliği
- d) Uluslararası Posta ve Telekomünikasyon İdaresi



<http://www.iaru.org/>

**IARU: Uluslararası Amatör Telsizciler Birliği**

Türk Radyo Amatörlerini IARU nezdinde Türkiye Radyo Amatörleri Cemiyeti(TRAC) Temsil etmektedir.

4) CEPT' in hangi tavsiye kararı Amatör İstasyonların CEPT ve CEPT üyesi olmayan ülkelerde sadece geçici olarak kullanılmasını göz önüne alır?

- a) T/R 61-01  
b) T/R 61-02  
c) ECC tavsiye kararı  
d) ERO tavsiye kararı

Ülkemizin de üyesi bulunduğu **Posta ve Telekomünikasyon İdareleri Avrupa Konferansı (CEPT)**, Batı ve Doğu Avrupa'dan 48 ülkenin üye olduğu Avrupa merkezli bir kuruluştur.

<http://www.cept.org/>



**European Conference of Postal  
and Telecommunications Administrations**

- 48 European countries cooperating to regulate posts, radio  
spectrum and communications networks

5) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, Amatör Telsizcilere verilen çağrı işareti kaç bölümden oluşur?

a) 1

b) 2

→ c) 3

d) 4

## ÇAĞRI İŞARETLERİ

- Her radyo amatörünün kanun ve yönetmenlikle belirlenmiş, tüm dünyada şekli ve anlaşılması aynı olan bir ÇAĞRI İŞARETİ mevcuttur. Bu çağrı işareti şu şekilde oluşmuştur: **TA9J**
- 
- $\frac{\text{TA}}{1} - \frac{9}{2} - \frac{J}{3}$
- 
- 1 - ÖN EK : Türkiye için TA - TB veya YM
- 
- 2 - BÖLGE NUMARASI : 1 - 0 ARASI RAKAM
- 
- 3 - SON EK : Amatörün şahsi işareti
- 
- Türkiye'de TA öneki A sınıfı amatörlere, TB öneki B sınıfı amatörlere verilmektedir. Bayanlarda son ek Y ile başlar (Young Lady)



6) ITU' nun amacı nedir?

- a) Frekans tahsislerinin yönetiminde yardımcı olur
- b) Sadece Deniz Mobil hizmetlerinde frekans tahsisi yapar
- c) Çağrı işaretlerinin planlamasını yapar
- d) Sadece Hava araçlarına frekans tahsisi yapar

6) ITU' nun amacı nedir?



- a) Frekans tahsislerinin yönetiminde yardımcı olur
- b) Sadece Deniz Mobil hizmetlerinde frekans tahsisi yapar
- c) Çağrı işaretlerinin planlamasını yapar
- d) Sadece Hava araçlarına frekans tahsisi yapar

International Telecommunications Union (yani Uluslararası Telekom Birliği, kısaca ITU), merkezi **Cenevre**'de bulunan **ve telekomünikasyon** dalında birçok standardı belirleyen bir kurumdur\*.

**Uluslararası Telekomünikasyon  
Birliği  
International Telecommunication  
Union (İngilizce)**

Kısaltması	ITU
Kuruluşu	17 Mayıs 1865
Türü	BM kuruluşu
Yasal durumu	Etkin
Merkezi	 Cenevre, İsviçre
Başkanı	 Houlin Zhao
Websitesi	<a href="http://www.itu.int">www.itu.int</a> 

\* [https://tr.wikipedia.org/wiki/Uluslararası%C4%B1\\_Telekom%C3%BCnikasyon\\_Birli%C4%9Fi](https://tr.wikipedia.org/wiki/Uluslararası%C4%B1_Telekom%C3%BCnikasyon_Birli%C4%9Fi)

7) CEPT' in hangi tavsiye kararı uyumlaştırılmış Amatör Radyo Sınavı Belge düzenlemelerini mümkün kılar?

- a) ERC 32 raporu
- b) T/R 61-02 kararı
- c) T/R 61-01 kararı
- d) Hiçbiri

7) CEPT' in hangi tavsiye kararı uyumlaştırılmış Amatör Radyo Sınavı Belge düzenlemelerini mümkün kılar?

- a) ERC 32 raporu
-  b) T/R 61-02 kararı
- c) T/R 61-01 kararı
- d) Hiçbiri

8) Amatör Telsizcilik Belgesi hangi dillerde düzenlenmelidir?

- a) Belgenin düzenlendiği ülkeye ait dilin yanısıra İngilizce, Fransızca ve Almanca olarak düzenlenmeli
- b) Yalnız İngilizce düzenlenmeli
- c) Yalnız Almanca düzenlenmeli
- d) Yalnız Fransızca düzenlenmeli

8) Amatör Telsizcilik Belgesi hangi dillerde düzenlenmelidir?

- a) Belgenin düzenlendiği ülkeye ait dilin yanısıra İngilizce, Fransızca ve Almanca olarak düzenlenmeli
- b) Yalnız İngilizce düzenlenmeli
- c) Yalnız Almanca düzenlenmeli
- d) Yalnız Fransızca düzenlenmeli

9) Amatör Telsizcilik Belgesinde hangi bilgiler aranmaz?

- a) Adı ve Soyadı
- b) Doğum Tarihi
- c) Adresi
- d) Anne adı



9) Amatör Telsizcilik Belgesinde hangi bilgiler aranmaz?


- a) Adı ve Soyadı
- b) Doğum Tarihi
- c) Adresi
- d) Anne adı



10) ITU Telsiz Regülasyon Kitabının hangi bölümü Amatör Telsiz düzenlemelerini içerir?

- a) 25.bölüm
- b) 32.bölüm
- c) 40.bölüm
- d) 45.bölüm

10) ITU Telsiz Regülasyon Kitabının hangi bölümü Amatör Telsiz düzenlemelerini içerir?

- 
- a) 25.bölüm
  - b) 32.bölüm
  - c) 40.bölüm
  - d) 45.bölüm

ITU RADYO REGÜLASYON(RR) Kitabına aşağıdaki adresten ulaşınabilir.  
25 NCI Makale Amatör Telsiz Servisleri ile ilgilidir.

[http://www.itu.int/dms\\_pub/itu-s/oth/02/02/S02020000244501PDFE.PDF](http://www.itu.int/dms_pub/itu-s/oth/02/02/S02020000244501PDFE.PDF)

**RR25-1**

## ARTICLE 25

### **Amateur services**


#### **Section I – Amateur service**

**25.1** § 1 Radiocommunication between amateur stations of different countries shall be permitted unless the administration of one of the countries concerned has notified that it objects to such radiocommunications. (WRC-03)

11) CEPT ECC 89 raporu neyi tanımlar?

- a) Harec sınıfı sınav seviyesini
- b) Çıraklık sınıfı sınav seviyesini
- c) Giriş sınıfı sınav seviyesini
- d) Hiçbiri

11) CEPT ECC 89 raporu neyi tanımlar?

- a) Harec sınıfı sınav seviyesini
- b) Çıraklık sınıfı sınav seviyesini
-  c) Giriş sınıfı sınav seviyesini
- d) Hiçbiri

<http://www.erodocdb.dk/docs/doc98/official/pdf/ECCRep089.pdf>

Adresindeki rapordan CEPT ECC89 Raporu mevcut olup  
Aşağıdaki resimde birinci sayfası görülmektedir.  
Amatör Telsiz Giriş Sınav Seviyesini tanımlamaktadır.



Electronic Communications Committee (ECC)  
within the European Conference of Postal and Telecommunications Administrations (CEPT)

**ECC REPORT 89**


**A RADIO AMATEUR ENTRY LEVEL EXAMINATION AND LICENCE**

**Paris, October 2006**

12) ITU' nun 25. maddesi neyi kapsar?

- a) Amatör Radyo Hizmeti ve Amatör Radyo Uydu Hizmetini
- b) Deniz Radyo Uydu Hizmetini
- c) Uçak Radyo Uydu Hizmetini
- d) Uydu Hizmetini

12) ITU' nun 25. maddesi neyi kapsar?

-  a) Amatör Radyo Hizmeti ve Amatör Radyo Uydu Hizmetini  
b) Deniz Radyo Uydu Hizmetini  
c) Uçak Radyo Uydu Hizmetini  
d) Uydu Hizmetini

ITU RADYO REGÜLASYON(RR) Kitabına aşağıdaki adresten ulaşınabilir.  
25 NCI Makale Amatör Telsiz Servisleri ile ilgilidir.

[http://www.itu.int/dms\\_pub/itu-s/oth/02/02/S02020000244501PDFE.PDF](http://www.itu.int/dms_pub/itu-s/oth/02/02/S02020000244501PDFE.PDF)

**RR25-1**

## **ARTICLE 25**

### **Amateur services**

#### **Section I – Amateur service**


**25.1** § 1 Radiocommunication between amateur stations of different countries shall be permitted unless the administration of one of the countries concerned has notified that it objects to such radiocommunications. (WRC-03)

13) ITU' nun açılımı nedir?

- a) Uluslararası Telekomünikasyon
- b) Uluslararası Telekomünikasyon Birliği
- c) Uluslararası Teknoloji Birliği
- d) Uluslararası Telekomünikasyon Örgütü



13) ITU' nun açılımı nedir?

- a) Uluslararası Telekomünikasyon
-  b) Uluslararası Telekomünikasyon Birliği
- c) Uluslararası Teknoloji Birliği
- d) Uluslararası Telekomünikasyon Örgütü

14) Uluslararası düzenlemelerde CEPT' e göre kaç çeşit Amatör Radyo Lisansı vardır?

- a) Harec, Novice, Entring
- b) Technician, General, Advanced
- c) Technician, General, Extra
- d) Technician, Tech Plus, General

14) Uluslararası düzenlemelerde CEPT' e göre kaç çeşit Amatör Radyo Lisansı vardır?



- a) Harec, Novice, Entring
- b) Technician, General, Advanced
- c) Technician, General, Extra
- d) Technician, Tech Plus, General

15) CEPT' in T/R 61- 01tavsiyesine göre Amatör Telsizcilik Belgesine sahip olan yabancılar, ülkemizde 3 aydan az süre ile kaldıkları zaman kendi çağrı işaretini nasıl kullanmalıdır?

- a) Kendi çağrı işareti önüne TA ve TB eklemelidir
- b) Kendi çağrı işaretini kullanamaz
- c) Kendi çağrı işaretinin sonuna ülke kodunu eklemelidir
- d) Sadece kendi çağrı işaretini kullanır

15) CEPT' in T/R 61- 01 tavsiyesine göre Amatör Telsizcilik Belgesine sahip olan yabancılar, ülkemizde 3 aydan az süre ile kaldıkları zaman kendi çağrı işaretini nasıl kullanmalıdır?

- a) Kendi çağrı işareti önüne TA ve TB eklemelidir
- b) Kendi çağrı işaretini kullanamaz
- c) Kendi çağrı işaretinin sonuna ülke kodunu eklemelidir
- d) Sadece kendi çağrı işaretini kullanır

16) CEPT' in açılımı nedir?

- a) Telekomünikasyon Birliği
- b) Posta Telekomünikasyon Birliği
- c) Avrupa Posta ve Telekomünikasyon İdareleri Birliği
- d) Posta İdareleri Birliği

16) CEPT' in açılımı nedir?

- a) Telekomünikasyon Birliği
- b) Posta Telekomünikasyon Birliği
- c) Avrupa Posta ve Telekomünikasyon İdareleri Birliği
- d) Posta İdareleri Birliği

[www.cept.org](http://www.cept.org)

Bağlantıları Özel Ücretsiz Hotmail Windows Windows Media



European Conference of Postal  
and Telecommunications Administrations

- 48 European countries cooperating to regulate posts, radio  
spectrum and communications networks

## Avrupa Posta ve Telekomünikasyon İdareleri Birliği

Posta ve Telekomünikasyon İdareleri Avrupa Konferansı - CEPT 26 Haziran 1959 tarihinde Avrupa ülkelerinin Posta ve Telekomünikasyon idareleri arasında koordinasyonu sağlamak amacı ile kurulmuştur. CEPT 1988 yılında Avrupa Telekomünikasyon Standartları Enstitüsünün (ETSI) kurulmasını sağlamıştır. CEPT iki ana grup olarak organize olmuştur:

Elektronik İletişim Komitesi (Electronic Communications Committee - ECC) ; radyokomünikasyon ve telekomünikasyon konularında çalışır.

Avrupa Radyokomünikasyon Ofisi (European Radiocommunications Office - ERO); ECC sürekli sekreterliği olarak çalışır.

Avrupa Posta Kuralları Komitesi ( CERP); posta konularında çalışır.

17) Frekans tahsisine ihtiyaç duyulmayan, özel amaçlar için tahsis edilmiş frekans bandlarında ve çıkış gücünde çalışan, diğer sistemlerde elektromanyetik girişime sebep olmadan ve elektromanyetik girişime açık olarak kullanılan kurumca belirlenen teknik düzenlemelere uygun telsiz cihaz ve sistemlerinin herhangi bir telsiz kurma ve kullanma iznine ve telsiz ruhsatnamesine ihtiyaç göstermeksizin kurulması ve kullanılması ile ilgili usus ve esasları belirleyen yönetmelik aşağıdakilerden hangisidir?

- a) Deniz ve Hava Bandı Telsiz Haberleşme Sistemlerinin Kurulması, Kullanım İzinlerinin Verilmesi, Ruhsatlandırılması ile Tarifelerinin Düzenlenmesine Dair Yönetmelik
- b) Özel Telsiz Sistemleri Yönetmeliği
- c) Amatör Telsizcilik Sınav ve Belgelendirme Yönetmeliği
- d) Telsiz İşlemlerine İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik



17) Frekans tahsisine ihtiyaç duyulmayan, özel amaçlar için tahsis edilmiş frekans bandlarında ve çıkış gücünde çalışan, diğer sistemlerde elektromanyetik girişime sebep olmadan ve elektromanyetik girişime açık olarak kullanılan kurumca belirlenen teknik düzenlemelere uygun telsiz cihaz ve sistemlerinin herhangi bir telsiz kurma ve kullanma iznine ve telsiz ruhsatnamesine ihtiyaç göstermeksizin kurulması ve kullanılması ile ilgili usus ve esasları belirleyen yönetmelik aşağıdakilerden hangisidir?

a) Deniz ve Hava Bandı Telsiz Haberleşme Sistemlerinin Kurulması, Kullanım İzinlerinin Verilmesi, Ruhsatlandırılması ile Tarifelerinin Düzenlenmesine Dair Yönetmelik



b) Özel Telsiz Sistemleri Yönetmeliği

c) Amatör Telsizcilik Sınav ve Belgelendirme Yönetmeliği

d) Telsiz İşlemlerine İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik

18) Özel Telsiz Sistemleri yönetmeliğinin yayınlanması ile hangi yönetmelik yürürlükten kaldırılmıştır?

- a) Amatör Telsiz Yönetmeliği
- b) 2813 sayılı Telsiz kanunu
- c) Spektrum Yönetimi Yönetmeliği
- d) Kriptolu Telsiz yönetmeliği

18) Özel Telsiz Sistemleri yönetmeliğinin yayınlanması ile hangi yönetmelik yürürlükten kaldırılmıştır?

- a) Amatör Telsiz Yönetmeliği
- b) 2813 sayılı Telsiz kanunu
- c) Spektrum Yönetimi Yönetmeliği
- d) Kriptolu Telsiz yönetmeliği

19) Amatör Radyo Planında aşağıdakilerden hangisi bulunmaz?


- a) Dalga boyu      b) Verici çıkış gücü      c) Frekans bandı      d) Çağrı işareti

19) Amatör Radyo Planında aşağıdakilerden hangisi bulunmaz?

a) Dalga boyu

b) Verici çıkış gücü


c) Frekans bandı

 d) Çağrı işareti

20) B sınıfı amatör telsizciler bir A sınıfı amatör telsizciye ait istasyonda ve nezaretinde:

- a) Sadece kendilerine tahsisli frekanslarda çalışma yapabilirler
- b) Tüm amatör frekanslarda çalışma yapabilirler
- c) 3520 -3610 Khz ve 21090 - 21150 Khz de çalışma yapabilirler
- d) 100 W çıkış gücünü aşmamak kaydıyla çalışma yapabilirler

20) B sınıfı amatör telsizciler bir A sınıfı amatör telsizciye ait istasyonda ve nezaretinde:


- a) Sadece kendilerine tahsisli frekanslarda çalışma yapabilirler
-  b) Tüm amatör frekanslarda çalışma yapabilirler
- c) 3520 -3610 Khz ve 21090 - 21150 Khz de çalışma yapabilirler
- d) 100 W çıkış gücünü aşmamak kaydıyla çalışma yapabilirler

21) Hiçbir maddi, kişisel veya siyasi çıkar gözetmeden, sadece kendi istek ve çabası ile telsiz iletişim teknikleri alanında, kendini yetiştirmek amacıyla ulusal ve uluslararası amatör telsizcilik faaliyetinde bulunmak isteyenlere ne denir?

- a) Afet ve Acil Durum Operatörü
- b) Amatör Telsizci
- c) Geçici Amatör Telsizci
- d) Sorumlu Operatör



21) Hiçbir maddi, kişisel veya siyasi çıkar gözetmeden, sadece kendi istek ve çabası ile telsiz iletişim teknikleri alanında, kendini yetiştirmek amacıyla ulusal ve uluslararası amatör telsizcilik faaliyetinde bulunmak isteyenlere ne denir?

- a) Afet ve Acil Durum Operatörü
-  b) Amatör Telsizci
- c) Geçici Amatör Telsizci
- d) Sorumlu Operatör

22) Türkiye ile mütakabiliyet anlaşması bulunan ülkelerden alınmış amatör telsizcilik belgesine sahip olup, Türkiye’de üç aydan fazla faaliyette bulunmak isteyen amatör telsizcilere en çok bir yıla kadar verilen belgeye ne ad verilir?

- a) Oturma Belgesi
- b) SWL Belgesi
- c) Amatör Telsizcilik Belgesi
- d) Geçici Amatör Telsizcilik Belgesi

22) Türkiye ile mütakabiliyet anlaşması bulunan ülkelerden alınmış amatör telsizcilik belgesine sahip olup, Türkiye’de üç aydan fazla faaliyette bulunmak isteyen amatör telsizcilere en çok bir yıla kadar verilen belgeye ne ad verilir?


- a) Oturma Belgesi
- b) SWL Belgesi
- c) Amatör Telsizcilik Belgesi
- d) Geçici Amatör Telsizcilik Belgesi



23) Amatör telsizcilik haberleşmesinde izin verilen çıkış gücü, emisyon, band genişliği ve frekansları gösteren plan ne ad verilir?

- a) HF Telefon Frekans Planı
- b) Amatör Radyo Band Planı
- c) VHF Frekans Band Planı
- d) HF Teleks Frekans Planı


23) Amatör telsizcilik haberleşmesinde izin verilen çıkış gücü, emisyon, band genişliği ve frekansları gösteren plan ne ad verilir?

- a) HF Telefon Frekans Planı
- b) Amatör Radyo Band Planı
- c) VHF Frekans Band Planı
- d) HF Teleks Frekans Planı

24) Amatör telsiz haberleşmesi kayıtlarının tutulması amacıyla kullanılan deftere ne denir?

- a) Haberleşme defteri
- b) Haberleşme kayıt defteri
- c) Nöbet defteri
- d) Hiçbiri

24) Amatör telsiz haberleşmesi kayıtlarının tutulması amacıyla kullanılan deftere ne denir?


- a) Haberleşme defteri
- b) Haberleşme kayıt defteri
- c) Nöbet defteri
- d) Hiçbiri

25) Yürürlükteki yönetmeliğe göre sorumlu operatör kimdir?

- a) Organizasyonlar tarafından kurulan istasyonlardan sorumlu, C sınıfı belgeye sahip amatör telsizci
- b) Organizasyonlar tarafından kurulan istasyonlardan sorumlu, B sınıfı belgeye sahip amatör telsizci
- c) Organizasyonlar tarafından kurulan istasyonlardan sorumlu, A sınıfı belgeye sahip amatör telsizci
- d) Hiçbiri



25) Yürürlükteki yönetmeliğe göre sorumlu operatör kimdir?

- a) Organizasyonlar tarafından kurulan istasyonlardan sorumlu, C sınıfı belgeye sahip amatör telsizci
- b) Organizasyonlar tarafından kurulan istasyonlardan sorumlu, B sınıfı belgeye sahip amatör telsizci
-  c) Organizasyonlar tarafından kurulan istasyonlardan sorumlu, A sınıfı belgeye sahip amatör telsizci
- d) Hiçbiri

26) Aralarında fiziki bağlantı olmaksızın, elektromanyetik dalgalar yoluyla, açık, kodlu veya kriptolu ses ve veri almaya, vermeye veya yalnızca almaya ya da vermeye yarayan sistemlere ne denir?

- a) Telli Sistem
- b) Telsiz Sistem
- c) Teleks Sistem
- d) Telgraf Sistem


26) Aralarında fiziki bağlantı olmaksızın, elektromanyetik dalgalar yoluyla, açık, kodlu veya kriptolu ses ve veri almaya, vermeye veya yalnızca almaya ya da vermeye yarayan sistemlere ne denir?

- a) Telli Sistem
- b) Telsiz Sistem
- c) Teleks Sistem
- d) Telgraf Sistem

27) SWL' nin anlamı nedir?

- a) 3-30 Mhz frekans bandı arasında ulusal ve uluslararası yayın yapan istasyonları dinleyen kısa dalga dinleyicisi
- b)Organizasyonlar tarafından kurulan istasyonlardan sorumlu, A sınıfı belgeye sahip amatör telsizciyi
- c) Türkiye' de 3 aydan az faaliyette bulunmak isteyen amatör telsizciyi
- d) Amatör Telsizcilik Belgesine sahip gerçek kişileri

27) SWL' nin anlamı nedir?

- 
- a) 3-30 Mhz frekans bandı arasında ulusal ve uluslararası yayın yapan istasyonları dinleyen kısa dalga dinleyicisi
  - b)Organizasyonlar tarafından kurulan istasyonlardan sorumlu, A sınıfı belgeye sahip amatör telsizciyi
  - c) Türkiye' de 3 aydan az faaliyette bulunmak isteyen amatör telsizciyi
  - d) Amatör Telsizcilik Belgesine sahip gerçek kişileri

28) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, A sınıfı amatör telsizcilik belgesine sahip sorumlu operatörü bulunmak kaydıyla amatör telsiz istasyonu kuracak olan amatör telsiz dernekleri, eğitim ve öğretim kurumları, afet ve acil durum haberleşmesinde görev alan kuruluşlar, izcilik kuruluşları, araştırma kurumları ve benzerlerine ne ad verilir?

- a) Sorumlu Operatör
- b) Amatör Telsizci
- c) Amatör Telsiz İstasyonu
- d) Organizasyon

28) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, A sınıfı amatör telsizcilik belgesine sahip sorumlu operatörü bulunmak kaydıyla amatör telsiz istasyonu kuracak olan amatör telsiz dernekleri, eğitim ve öğretim kurumları, afet ve acil durum haberleşmesinde görev alan kuruluşlar, izcilik kuruluşları, araştırma kurumları ve benzerlerine ne ad verilir?

- a) Sorumlu Operatör
- b) Amatör Telsizci
- c) Amatör Telsiz İstasyonu
- d) Organizasyon



29) ERO'nun açılımı nedir?

- a) Avrupa Haberleşme Ofisi
- b) Avrupa Telgraf Ofisi
- c) Avrupa Radyo Haberleşme Ofisi
- d) Avrupa Telefon Ofisi



29) ERO'nun açılımı nedir?

- a) Avrupa Haberleşme Ofisi
- b) Avrupa Telgraf Ofisi
-  c) Avrupa Radyo Haberleşme Ofisi
- d) Avrupa Telefon Ofisi

## ERO (European Radio Office)

---

URL: <http://www.ero.dk/>

The [European Radiocommunications Office](http://www.ero.dk/), in Copenhagen, Denmark, is the central office for meetings of the [ECC](#) (European Communications Committee) and its working groups. These are responsible for radio regulations in the [CEPT](#) and EU States.

30) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, organizasyonlar tarafından kurulan analog veya digital aktarıcı veya röle istasyonlarına tahsis edilen ön ek aşağıdakilerden hangisidir?

a) TA

b) TB

c) TC

d) YM

30) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, organizasyonlar tarafından kurulan analog veya digital aktarıcı veya röle istasyonlarına tahsis edilen ön ek aşağıdakilerden hangisidir?

a) TA

b) TB

c) TC

 d) YM

31) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, Amatör Telsizcilerin çağrı işaretinde kullanılan bölge bölge sayısı kaçtır?

a) 7

b) 8

c) 10

d) 12

31) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, Amatör Telsizcilerin çağrı işaretinde kullanılan bölge bölge sayısı kaçtır?

a) 7

b) 8

► e) 10

d) 12

## AMATÖR TELSİZCİ ÇAĞRI İŞARETLERİNDE YER ALAN BÖLGE NUMARALARININ KAPSADIĞI İLLERİN LİSTESİ

<b>BÖLGE NO : 1</b> ÇANAKKALE AVRUPA EDİRNE İSTANBUL AVRUPA KIRKLARELİ TEKİRDAĞ	<b>BÖLGE NO : 5</b> ADANA AKSARAY HATAY KARAMAN KONYA MERSİN NEVŞEHİR NIĞDE OSMANİYE	<b>BÖLGE NO : 9</b> AĞRI ARDAHAN ARTVİN BATMAN BİTLİS ERZURUM HAKKARİ IĞDIR KARS MUŞ RİZE SİİRT VAN	<b>BÖLGE NO : 3</b> BALIKESİR BURSA ÇANAKKALE ASYA İZMİR MANİSA	<b>BÖLGE NO : 7</b> BAYBURT ERZİNCAN GİRESUN GÜMÜŞHANE KAYSERİ ORDU SİVAS TRABZON TUNCELİ	
<b>BÖLGE NO : 2</b> ANKARA BARTIN BİLECİK BOLU DÜZCE ESKİŞEHİR İSTANBUL ASYA KARABÜK KIRIKKALE KOCAELİ SAKARYA YALOVA ZONGULDAK	<b>BÖLGE NO : 6</b> AMASYA ÇANKIRI ÇORUM KASTAMONU KIRŞEHİR SAMSUN SİNOP TOKAT YOZGAT	<b>BÖLGE NO : 0</b> TÜM ADALAR	<b>BÖLGE NO : 4</b> AFYON ANTALYA AYDIN BURDUR DENİZLİ İSPARTA KÜTAHYA MUĞLA UŞAK	<b>BÖLGE NO : 8</b> ADIYAMAN BİNGÖL DİYARBAKIR ELAZIĞ GAZİANTEP KAHRAMANMARAŞ KİLİS MALATYA MARDİN ŞANLIURFA ŞIRNAK	

32) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, Amatör Telsiz Dernekleri için verilen çağrı işaretinde son ekin ilk harfine hangi harf verilir?

a) K

b) X

c) E

d) S

32) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, Amatör Telsiz Dernekleri için verilen çağrı işaretinde son ekin ilk harfine hangi harf verilir?



a) K

b) X

c) E

d) S

#### Çağrı işaretlerinin yapısı

**MADDE 6 – (1)** Çağrı işaretleri; ön ek, bölge numarası ve son ek olmak üzere üç bölümden meydana gelir.

(2) Ön ek; TA, TB, TC veya YM harf grubundan;

a) A sınıfı amatör telsizcilik belgesine sahip gerçek kişilere TA,

b) B ve C sınıfı amatör telsizcilik belgesine sahip gerçek kişilere TB,

c) Amatör telsizciler veya organizasyonlar tarafından; yarışma, özel günler, kutlama ve anma günleri için geçici olarak kurulan istasyonlara TC,

ç) Organizasyonlar tarafından kurulan analog veya digital aktarıcı veya röle istasyonlarına YM,

ön eki ile başlayan çağrı işareti tahsis edilir.

(3) Bölge numarası; çağrı işaretinin üçüncü karakteri olup ek-1 deki listeye göre verilir.

(4) Son ek; bölge numarasından sonra gelen en az bir, en çok üç harften oluşan harf grubudur.



a) Amatör telsiz derneklerine, ilk harfi K olan ve en az iki en fazla üçlü harf grubundan oluşan son ek tahsis edilir.

33) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, B ve C sınıfı Amatör Telsizcilik Belgesine sahip olanların çağrı işareti hangi ön ek ile başlar?

a) TA

b) TB

c) TC

d) YM



33) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, B ve C sınıfı Amatör Telsizcilik Belgesine sahip olanların çağrı işareti hangi ön ek ile başlar?

a) TA



b) TB

c) TC

d) YM

34) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, Amatör Telsizcilere verilen çağrı işaretlerinde son ekin ilk harfinde hangi harf kullanılmaz?


a) Q

b) Z

c) E

d) X

34) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, Amatör Telsizcilere verilen çağrı işaretlerinde son ekin ilk harfinde hangi harf kullanılmaz?

 a) Q

b) Z

c) E

d) X

35) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, ikamet adresi değişen amatör telsizciler ile organizasyonlar yeni adreslerini kaç ay içinde Kıyı Emniyeti Genel Müdürlüğüne bildirmek zorundadır?

a) 1 ay

b) 2 ay

c) 3 ay

d) 4 ay

35) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, ikamet adresi değişen amatör telsizciler ile organizasyonlar yeni adreslerini kaç ay içinde Kıyı Emniyeti Genel Müdürlüğüne bildirmek zorundadır?

a) 1 ay

b) 2 ay



c) 3 ay

d) 4 ay

36) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, Afet ve Acil Durum haberleşmesinde görev alan kuruluşlara verilen çağrı işaretinin son ekin ilk harfi aşağıdakilerden hangisidir?

a) K

b) X

c) E

d) S

36) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, Afet ve Acil Durum haberleşmesinde görev alan kuruluşlara verilen çağrı işaretinin son ekin ilk harfi aşağıdakilerden hangisidir?

a) K

b) X



c) E

d) S

**Çağrı işaretlerinin yapısı**

**MADDE 6 – (1)** Çağrı işaretleri; ön ek, bölge numarası ve son ek olmak üzere üç bölümden meydana gelir.

(2) Ön ek; TA, TB, TC veya YM harf grubundan;

a) A sınıfı amatör telsizcilik belgesine sahip gerçek kişilere TA,

b) B ve C sınıfı amatör telsizcilik belgesine sahip gerçek kişilere TB,

c) Amatör telsizciler veya organizasyonlar tarafından; yarışma, özel günler, kutlama ve anma günleri için geçici olarak kurulan istasyonlara TC,

ç) Organizasyonlar tarafından kurulan analog veya dijital aktarıcı veya röle istasyonlarına YM,

ön eki ile başlayan çağrı işareti tahsis edilir.

(3) Bölge numarası; çağrı işaretinin üçüncü karakteri olup ek-1 deki listeye göre verilir.

(4) Son ek; bölge numarasından sonra gelen en az bir, en çok üç harften oluşan harf grubudur.

a) Amatör telsiz derneklerine, ilk harfi K olan ve en az iki en fazla üçlü harf grubundan oluşan son ek tahsis edilir.

b) Eğitim ve öğretim kurumlarına, ilk harfi X olan ve en az iki en fazla üçlü harf grubundan oluşan son ek tahsis edilir.

► c) Afet ve acil durum haberleşmesinde görev alan kuruluşlara, ilk harfi E olan ve en az iki en fazla üçlü harf grubundan oluşan son ek tahsis edilir.

37) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, Amatör Telsizcilik Belgesinin yenilenmemesi, organizasyonun feshi, tasfiyesi veya yetkilisinin müracaatı üzerine iptal edilmesi, bölge değişikliği gibi durumlarda çağrı işareti kaç yıl süre ile tahsis edilemez?

a) 5 yıl

b) 10 yıl

c) 15 yıl

d) 20 yıl





37) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, Amatör Telsizcilik Belgesinin yenilenmemesi, organizasyonun feshi, tasfiyesi veya yetkilisinin müracaatı üzerine iptal edilmesi, bölge değişikliği gibi durumlarda çağrı işareti kaç yıl süre ile tahsis edilemez?

a) 5 yıl



b) 10 yıl

c) 15 yıl

d) 20 yıl

**Belgenin yenilenmemesi, iptali veya ölüm ile organizasyonların feshi hallerinde çağrı işareti tahsis işlemleri**

**MADDE 7 – (1) Çağrı işaretlerinin;**

a) Amatör telsizcilik belgesinin süresi sonunda yenilenmemesi,

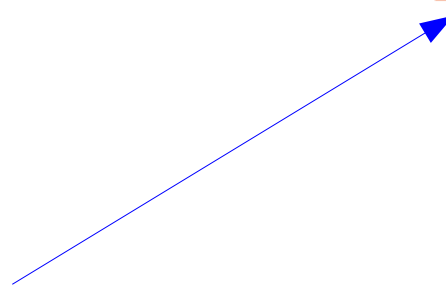
b) Organizasyonun feshi, tasfiyesi veya yetkilisinin müracaatı üzerine iptal edilmesi,

c) Bölge değişikliği,

ç) KEGM tarafından belge veya çağrı işaretlerinin iptali,

d) Sahibinin kullanmaktan vazgeçmesi

gibi hallerde **on yıl** süre ile tahsis edilmez.



38) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, Amatör Telsizcilerin özel etkinliklerinde kullanılmak üzere çağrı işareti kaç gün tahsis edilir?

a) 20 gün

b) 30 gün

c) 40 gün

d) 60 gün

38) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, Amatör Telsizcilerin özel etkinliklerinde kullanılmak üzere çağrı işareti kaç gün tahsis edilir?

a) 20 gün

b) 30 gün

c) 40 gün



d) 60 gün

#### Özel etkinlikler için geçici çağrı işareti tahsisi

**MADDE 8 –** (1) Amatör telsizcilik topluluğu ya da daha büyük bir kitleyi ilgilendiren özel gün ve durumlarda KEGM tarafından uygun görülmesi halinde, bu Yönetmeliğin 6 ncı maddesinin ikinci fıkrasının (c) bendine göre çağrı işareti tahsisi yapılır. Bu durumda özel günlere ilişkin olmak üzere ön ekten sonra rakam grubu verilebilir ve son ekte kısıtlama aranmaz.

(2) Talepler özel etkinlik tarihinden en az on gün önce KEGM'ne ulaştırılır.

(3) Özel etkinlikler için 60 güne kadar çağrı işareti tahsis edilebilir. Bu süre en çok 60 gün uzatılabilir.

39) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, Amatör Telsizcilik Sınavına girme yaşı kaçtır?

a) 7 yaş

b) 12 yaş

c) 16 yaş

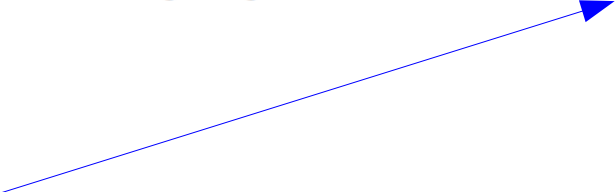
d) 18 yaş

39) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, Amatör Telsizcilik Sınavına girme yaşı kaçtır?

- a) 7 yaş  b) 12 yaş c) 16 yaş d) 18 yaş

#### Sınav başvurusu ve değerlendirme

**MADDE 12 – (1)** Amatör telsizcilik sınavı için başvuruda bulunacakların on iki yaşından büyük ve temyiz kudretine sahip olması zorunludur.



40) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, Lisans düzeyinde hangi bölüm de okuyan adaylar teknik konulardan sınava tabi olmazlar?

a) Fizik

b) Biyoloji

c) Kimya

d) İnşaat

40) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, Lisans düzeyinde hangi bölüm de okuyan adaylar teknik konulardan sınava tabi olmazlar?

 a) Fizik

b) Biyoloji

c) Kimya

d) İnşaat

### Sınav yönetimi

**MADDE 16 – (1)** Sınav dili Türkçedir. Sınav çoktan seçmeli yüz sorudan oluşur ve tek oturumda yapılır.

(2) Sınav başladıktan sonra gelen adaylar sınava alınmaz.

(3) Adaylar, aday listesi üzerinden kimlik kontrolü yapılarak sınava alınır.

(4) Sınav süresi iki saattir. Sınav süresinin başlangıcı, bitimi, sınav süresince kopya çekilmesi gibi durumlar tutanakla belgelendirilir.

(5) Sürenin sona ermesine rağmen sınav kâğıdını vermeyenlerin sınavı değerlendirmeye alınmaz.

(6) Kopya çektiği tespit edilen adayların sınavı geçersiz sayılır ve bir sonraki sınav başvurusu kabul edilmez.

(7) Sınav kâğıtları veya elektronik ortamda yapılan sınav verileri iki yıl saklanır.

(8) Haberleşme, elektrik, elektronik ve **fizik** dallarından birinde en az lisans düzeyinde yüksek öğrenim görmüş olan adaylar, teknik konulardan sınava tabi tutulmazlar.

41) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, A ve B sınıfı için oluşturulan 50 sorudan en az kaç puan alanlar A sınıfı Amatör Telsizcilik Belgesi almaya hak kazanır?

a) 60 puan

b) 70 puan

c) 75 puan

d) 80 puan



41) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, A ve B sınıfı için oluşturulan 50 sorudan en az kaç puan alanlar A sınıfı Amatör Telsizcilik Belgesi almaya hak kazanır?

a) 60 puan

b) 70 puan



c) 75 puan

d) 80 puan

**MADDE 16 – (1)** Sınav dili Türkçedir. Sınav çoktan seçmeli yüz sorudan oluşur ve tek oturumda yapılır.

(2) Sınav başladıktan sonra gelen adaylar sınava alınmaz.

(3) Adaylar, aday listesi üzerinden kimlik kontrolü yapılarak sınava alınır.

(4) Sınav süresi iki saattir. Sınav süresinin başlangıcı, bitimi, sınav süresince kopya çekilmesi gibi durumlar tutanakla belgelendirilir.

(5) Sürenin sona ermesine rağmen sınav kâğıdını vermeyenlerin sınavı değerlendirmeye alınmaz.

(6) Kopya çektiği tespit edilen adayların sınavı geçersiz sayılır ve bir sonraki sınav başvurusu kabul edilmez.

(7) Sınav kâğıtları veya elektronik ortamda yapılan sınav verileri iki yıl saklanır.


(8) Haberleşme, elektrik, elektronik ve fizik dallarından birinde en az lisans düzeyinde yüksek öğrenim görmüş olan adaylar, teknik konulardan sınava tabi tutulmazlar.

(9) Sınavda A ve B sınıfı için oluşturulan sorulardan en az 75 puan alanlar A sınıfı, 60-74 arası puan alanlar B sınıfı; C sınıfı için oluşturulan sorulardan en az 60 puan alan adaylar C sınıfı amatör telsizcilik belgesi almaya hak kazanırlar.

42) Amatör Telsiz İstasyonunun frekansını, gücünü ve emisyonunu gösteren ulusal yönetmelik hangisidir?

- a) Özel Telsiz Sistemleri Yönetmeliği
- b) Amatör Telsiz Yönetmeliği
- c) 2813 sayılı Telsiz Kanunu
- d) Spektrum Yönetimi Yönetmeliği


42) Amatör Telsiz İstasyonunun frekansını, gücünü ve emisyonunu gösteren ulusal yönetmelik hangisidir?

- 
- a) Özel Telsiz Sistemleri Yönetmeliği
  - b) Amatör Telsiz Yönetmeliği
  - c) 2813 sayılı Telsiz Kanunu
  - d) Spektrum Yönetimi Yönetmeliği

43) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, Amatör Telsizcilik Belgesi kimlere verilmez?

- a) Sınavda başarılı olan T.C. vatandaşlarına
- b) Mütekabiliyet anlaşması olan ülkelerden Amatör Telsizcilik Belgesi olan T.C. vatandaşlarına
- c) Mütekabiliyet anlaşması olan ülkelerden Amatör Telsizcilik Belgesi olan yabancılara
- d) Kamu hizmetinden yasaklananlara

43) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, Amatör Telsizcilik Belgesi kimlere verilmez?

- a) Sınavda başarılı olan T.C. vatandaşlarına
- b) Mütekabiliyet anlaşması olan ülkelerden Amatör Telsizcilik Belgesi olan T.C. vatandaşlarına
- c) Mütekabiliyet anlaşması olan ülkelerden Amatör Telsizcilik Belgesi olan yabancılara
-  d) Kamu hizmetinden yasaklananlara

44) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, Amatör Telsizcilik Belgesi almaya hak kazananlardan belge düzenlemesi sırasında aşağıdakilerden hangisi istenmez?

- a) Fotoğraf
- b) T.C. kimlik numarası beyanı
- c) Sabıka kaydı olmadığına dair beyan
- d) Oturma belgesi

44) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, Amatör Telsizcilik Belgesi almaya hak kazananlardan belge düzenlemesi sırasında aşağıdakilerden hangisi istenmez?

- a) Fotoğraf
- b) T.C. kimlik numarası beyanı
- c) Sabıka kaydı olmadığına dair beyan
- d) Oturma belgesi

#### **Amatör telsizcilik belgesinin düzenlenmesi**

**MADDE 19 – (1)** Sınavda başarılı olanlar ile mütekabiliyet anlaşması bulunan bir ülkeden amatör telsizcilik belgesi almış, Türkiye’de geçici süreyle amatör telsizcilik faaliyetinde bulunacak yabancılara ve mütekabiliyet anlaşması bulunan bir ülkeden amatör telsizcilik belgesi almış Türkiye Cumhuriyeti vatandaşlarına belge verilmesi için aşağıdaki usuller uygulanır.

a) Amatör telsizcilik sınavında başarılı olan ve sınavdan sonra en geç bir yıl içerisinde;

- 1) İki adet fotoğraf,
- 2) T.C. Kimlik Numarası yazılı beyanı,
- 3) Sabıka kaydı olmadığına dair yazılı beyanı,

4) Amatör telsizcilik belgesi ücretinin ödendiğine dair belgenin aslı veya fotokopisi,

5) 18 yaşından küçük olanlarda veli ya da vasi oluru

ile başvuruda bulunanlara amatör telsizcilik belgesi verilir. Eksik belgelerle yapılan başvurular değerlendirilmeye alınmaz.

45) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, Türkiye’de 3 aydan fazla geçici amatör telsizcilik faaliyetinde bulunacak olan yabancılardan belge düzenlemesi sırasında aşağıdakilerden hangisi istenmez?

- a) Vekâletname
- b) Oturma belgesi
- c) Pasaport fotokopisi
- d) Fotoğraf



45) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, Türkiye’de 3 aydan fazla geçici amatör telsizcilik faaliyetinde bulunacak olan yabancılardan belge düzenlemesi sırasında aşağıdakilerden hangisi istenmez?

- a) Vekâletname  
b) Oturma belgesi  
c) Pasaport fotokopisi  
d) Fotoğraf

b) Mütakabiliyet anlaşması bulunan bir ülkeden amatör telsizcilik belgesi almış ve Türkiye’de üç aydan fazla geçici amatör telsizcilik faaliyetinde bulunacak olan yabancılar;

1) Yazılı başvuru,

2) Belgenin konsolosluktan onaylı sureti,

→ 3) İki adet fotoğraf,

→ 4) Oturma belgesi,

→ 5) Pasaport fotokopisi,

6) Kullanacağı amatör telsiz cihazlarına ait teknik dokümanları,

7) Belge ücretinin ödendiğine dair belge aslı veya fotokopisini eklemek kaydıyla KEGM’ den sahip olduğu belgenin bu Yönetmeliğe göre karşılığı olan geçici amatör telsizcilik belgesi alırlar. Talep halinde bu süre altı aylık periyotlar halinde en çok bir yıl uzatılabilir. Tahsis edilen çağrı işaretleri süreleri de belge süresi kadardır.

46) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, yabancılara geçici olarak tahsis edilen çağrı işaretinin süresi ne kadardır?

a) 3 ay

b) 6 ay

c) Otuma belge süresi kadar d) 9 ay

46) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, yabancılara geçici olarak tahsis edilen çağrı işaretinin süresi ne kadardır?

a) 3 ay  b) 6 ay

c) Oturma belge süresi kadar d) 9 ay

b) Mütakabiliyet anlaşması bulunan bir ülkeden amatör telsizcilik belgesi almış ve Türkiye’de üç aydan fazla geçici amatör telsizcilik faaliyetinde bulunacak olan yabancılar;

1) Yazılı başvuru,

2) Belgenin konsolosluktan onaylı sureti,

3) İki adet fotoğraf,

4) Oturma belgesi,

5) Pasaport fotokopisi,


6) Kullanacağı amatör telsiz cihazlarına ait teknik dokümanları,

7) Belge ücretinin ödendiğine dair belge aslı veya fotokopisini eklemek kaydıyla KEGM’ den sahip olduğu belgenin bu Yönetmeliğe göre karşılığı olan geçici amatör telsizcilik belgesi alırlar. Talep halinde bu süre altı aylık periyotlar halinde en çok bir yıl uzatılabilir. Tahsis edilen çağrı işaretleri süreleri de belge süresi kadardır.

47) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, Amatör Telsizcilik Belgesinin süresinin dolması halinde yenilenmesi sırasında T.C. vatandaşlarından hangi belge istenmez?

- a) Süresi dolan belgenin aslı
- b) Fotoğraf
- c) Yenileme ücretinin ödendiğine dair belge aslı
- d) Oturma belgesi

47) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, Amatör Telsizcilik Belgesinin süresinin dolması halinde yenilenmesi sırasında T.C. vatandaşlarından hangi belge istenmez?

- a) Süresi dolan belgenin aslı
- b) Fotoğraf
- c) Yenileme ücretinin ödendiğine dair belge aslı
-  d) Oturma belgesi

### **Amatör telsizcilik belgesinin yenilenmesi**

**MADDE 20 – (1)** Süresi biten belgenin yenilenmesi için;

- a) Yazılı başvuru,
  - b) Süresi dolan belgenin aslı,
  - c) İki adet fotoğraf,
  - ç) Sabıka kaydı olmadığına dair yazılı beyanı,
  - d) T.C. Kimlik Numarası yazılı beyanı,
  - e) Belge yenileme ücretinin ödendiğine dair belge aslı veya fotokopisi
- ile belge süresi bitiminden önceki altı ay içinde başvurulur.

48) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, SWL belgesinin süresi ne kadardır?

a) 3 yıl

b) 5 yıl

c) 10 yıl

d) Süresiz

48) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, SWL belgesinin süresi ne kadardır?

a) 3 yıl

b) 5 yıl

c) 10 yıl

 d) Süresiz

### **SWL belgesi düzenleme ve çağrı işareti tahsisi**

**MADDE 22 – (1)** Kısa dalga dinleyici belgesi, kısa dalga dinleme cihazlarını kullanarak haberleşme yapan tarafların görüşmelerini haberleşme kayıt defterine kaydeden ve bu istasyonlara SWL kartı göndermek isteyen Türkiye Cumhuriyeti vatandaşlarına süresiz olarak verilir. Kısa dalga dinleyici belgesi sahipleri bu amaçla kullandıkları radyo alıcıları için, alıcılarının teknik özelliklerini belirtir bir dilekçe ile KEGM’e başvururlar.

(2) Kısa dalga dinleyici belgesi sahiplerine KEGM tarafından çağrı işareti verilir. Çağrı işareti:

a) TA ön eki,

b) Bulunduğu bölge numarası,

c) Bulunduğu ilin trafik kod numarası,

ç) Üç rakamlı sıra numarası,

olmak üzere dört kısımdan meydana gelir.


(3) Kısa dalga dinleyici belgesinin düzenlenmesi ve yenilenmesi ücrete tabi değildir.

49) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, SWL belgesi almak isteyenlere düzenlenecek olan çağrı işaretinde, bölge numarasından sonra hangi numara verilir?

- a) 2 rakamlı sıra numarası
- b) 3 rakamlı sıra numarası
- c) Bulunduğu ilin trafik kodu numarası
- d) Hiçbiri



49) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, SWL belgesi almak isteyenlere düzenlenecek olan çağrı işaretinde, bölge numarasından sonra hangi numara verilir?

- a) 2 rakamlı sıra numarası
- b) 3 rakamlı sıra numarası
-  c) Bulunduğu ilin trafik kodu numarası
- d) Hiçbiri

#### **SWL belgesi düzenleme ve çağrı işareti tahsis**

**MADDE 22 – (1)** Kısa dalga dinleyici belgesi, kısa dalga dinleme cihazlarını kullanarak haberleşme yapan tarafların görüşmelerini haberleşme kayıt defterine kaydeden ve bu istasyonlara SWL kartı göndermek isteyen Türkiye Cumhuriyeti vatandaşlarına süresiz olarak verilir. Kısa dalga dinleyici belgesi sahipleri bu amaçla kullandıkları radyo alıcıları için, alıcılarının teknik özelliklerini belirtir bir dilekçe ile KEGM’e başvururlar.

(2) Kısa dalga dinleyici belgesi sahiplerine KEGM tarafından çağrı işareti verilir. Çağrı işareti:

- a) TA ön eki,
- b) Bulunduğu bölge numarası,
- c) Bulunduğu ilin trafik kod numarası,
- ç) Üç rakamlı sıra numarası,


olmak üzere dört kısımdan meydana gelir.

(3) Kısa dalga dinleyici belgesinin düzenlenmesi ve yenilenmesi ücrete tabi değildir.

50) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, Amatör Telsizcilik Haberleşmesinde aşağıdakilerden hangisi yasaklanan uygulamalardan değildir?

- a) Amatör Telsiz İstasyonunun herhangi bir maddi çıkar, vaat veya bir bedel karşılığı kullanılması
- b) Amatörlere ayrılan frekans bandlarında radyo ve televizyon yayınlarının yapılması
- c) Üçüncü şahıs mesajların para, ücret, veya maddi çıkar karşılığında aktarılması
- d) İşletme kurallarına uyulması

50) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, Amatör Telsizcilik Haberleşmesinde aşağıdakilerden hangisi yasaklanan uygulamalardan değildir?

- a) Amatör Telsiz İstasyonunun herhangi bir maddi çıkar, vaat veya bir bedel karşılığı kullanılması
- b) Amatörlere ayrılan frekans bandlarında radyo ve televizyon yayınlarının yapılması
- c) Üçüncü şahıs mesajların para, ücret, veya maddi çıkar karşılığında aktarılması
-  d) İşletme kurallarına uyulması

**Yasaklanan uygulamalar**

**MADDE 23 – (1)** Aşağıda belirtilen uygulamaların yapılması yasaktır.


- a) Amatör telsiz istasyonunun, herhangi bir maddi çıkar, vaat veya bir bedel karşılığı kullanılması,
- b) Amatörlere ayrılan frekans bantlarında müzik, radyo ve televizyon yayınlarının yapılması,
- c) Afet ve acil durum haberleşmesi ve eğitim haricinde, amatör telsizcilik belgesi sahibi olmayan kişilerle haberleşme yapılması veya yaptırılması,
- ç) Üçüncü şahıs mesajlarının para, ücret veya maddi çıkar karşılığında aktarılması,
- d) Kanunlara aykırı olan herhangi bir amaçla veya faaliyetle ilgili haberleşmenin yapılması,
- e) Haberleşmelerde toplumun genel ahlak anlayışına ters düşen söz ve ifadelerin kullanılması, işletme kurallarına uyulmaması,
- f) Yanlış veya yanıltıcı haberleşme yapılması, kendilerine ait çağrı işaretlerinin veya belgelerin üçüncü şahıslara kullandırılması,
- g) Amatör telsiz istasyonlarının kendilerini tanıtmadan haberleşme yapmaları,
- ğ) Amatör radyo bant planı haricindeki haberleşmelerin çoğaltılması, üçüncü şahıslara verilmesi, kullanılması veya gizliliğin ihlaline neden olunması,
- h) Amatör telsizcilik belgesinin geçerlilik süresi bittiği halde haberleşme yapılması,
- ı) Afet ve acil durum haberleşmesinde ilgili kurum tarafından yapılacak yönlendirme haricinde; amatör telsizcilik belgesinin izin verdiği frekans bandı, güç ve emisyon tiplerinin dışında haberleşme yapılması.

(2) Amatör telsizcilik belgesine sahip kişiler amatör radyo band planında belirtilen ve izin verilen çıkış gücü, emisyon, band genişliği ve frekans bantlarında çalışmak zorundadırlar.

51) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, Amatör Telsizcilik Haberleşmesinde Çağrı işareti hangi durumlarda iptal edilmez?

- a) Organizasyonların feshi
- b) Amatör Telsizcilik Haberleşmesine ilişkin usul ve esaslarda belirtilen aykırı davranışların tespiti halinde
- c) Türk ceza kanununun 216. maddesinde yazılı halkı, sınıf, din, mezhep veya bölge farklılığı gözeterek kin ve düşmanlığa açıkça tahrik etmek suçlarından mahkûm olanlar
- d) Amatör Telsizcinin ölümü veya vesayet altına alınması

51) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, Amatör Telsizcilik Haberleşmesinde Çağrı işareti hangi durumlarda iptal edilmez?

- a) Organizasyonların feshi
- b) Amatör Telsizcilik Haberleşmesine ilişkin usul ve esaslarda belirtilen aykırı davranışların tespiti halinde
- c) Türk ceza kanununun 216. maddesinde yazılı halkı, sınıf, din, mezhep veya bölge farklılığı gözeterek kin ve düşmanlığa açıkça tahrik etmek suçlarından mahkûm olanlar
-  d) Amatör Telsizcinin ölümü veya vesayet altına alınması

**Belgenin yenilenmemesi, iptali veya ölüm ile organizasyonların feshi hallerinde çağrı işareti tahsis işlemleri**

**MADDE 7 – (1) Çağrı işaretlerinin;**

- a) Amatör telsizcilik belgesinin süresi sonunda yenilenmemesi,
- b) Organizasyonun feshi, tasfiyesi veya yetkilisinin müracaatı üzerine iptal edilmesi,
- c) Bölge değişikliği,
- ç) KEGM tarafından belge veya çağrı işaretlerinin iptali,
- d) Sahibinin kullanmaktan vazgeçmesi

gibi hallerde on yıl süre ile tahsis edilmez.

(2) Çağrı işaretinin tahsis edildiği amatör telsizcinin ölümü veya vesayet altına alınması halinde, amatör telsizcilik belgesinin geçerlilik süresi içinde olmak kaydıyla, vasi ya da varislerden hak sahibi olduğunu belgeleyen, aynı bölgede ikamet eden ve eşdeğer amatör telsizcilik belgesi sahibi olan müracaatçıya bu çağrı işareti tahsis edilebilir.

52) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, amatör telsizcilik sınavında sınav görevlileri tarafından kopya çektiği tespit edilenlerin sınav kâğıtları iptal edilir. Kopya çekenler ne zaman tekrar sınava girebilir?

- a) 1 sınav dönemi sonra
- b) 2 sınav dönemi sonra
- c) 3 sınav dönemi sonra
- d) 1 yıl sonra

52) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, amatör telsizcilik sınavında sınav görevlileri tarafından kopya çektiği tespit edilenlerin sınav kâğıtları iptal edilir. Kopya çekenler ne zaman tekrar sınava girebilir?



- a) 1 sınav dönemi sonra
- b) 2 sınav dönemi sonra
- c) 3 sınav dönemi sonra
- d) 1 yıl sonra

### **Sınav yönetimi**

**MADDE 16 – (1)** Sınav dili Türkçedir. Sınav çoktan seçmeli yüz sorudan oluşur ve tek oturumda yapılır.

(2) Sınav başladıktan sonra gelen adaylar sınava alınmaz.

(3) Adaylar, aday listesi üzerinden kimlik kontrolü yapılarak sınava alınır.

(4) Sınav süresi iki saattir. Sınav süresinin başlangıcı, bitimi, sınav süresince kopya çekilmesi gibi durumlar tutanakla belgelendirilir.

(5) Sürenin sona ermesine rağmen sınav kâğıdını vermeyenlerin sınavı değerlendirmeye alınmaz.

(6) Kopya çektiği tespit edilen adayların sınavı geçersiz sayılır ve bir sonraki sınav başvurusu kabul edilmez.

53) AMPR aşağıdakilerden hangisini ifade eder?

- a) Amatör Paket Radyo Sistemini
- b) Uluslararası Telsiz Birliğini
- c) Hızlı Taramalı Televizyon Sistemini
- d) Yavaş Taramalı Televizyon Sistemini



53) AMPR aşağıdakilerden hangisini ifade eder?

- a) Amatör Paket Radyo Sistemini  
b) Uluslararası Telsiz Birliğini  
c) Hızlı Taramalı Televizyon Sistemini  
d) Yavaş Taramalı Televizyon Sistemini

#### EK-4

### AMATÖR TELSİZ İSTASYONLARI

#### **Telsiz cihaz ve sisteminin tanımı**

**MADDE 1 – (1)** Hiçbir maddi, kişisel veya siyasi çıkar gözetmeden, sadece kendi istek ve çabası ile telsiz iletişim teknikleri alanında kendini yetiştirmek amacıyla, amatör telsizcilik belgesine sahip gerçek kişilerin bu Yönetmelikte belirtilen frekans ve güç sınırlarında kullandığı sabit, araç ve el telsiz cihazlarının her biri veya birkaçından oluşan amatör telsiz istasyonudur.

#### **Tanımlar**

**MADDE 2 – (1)** Bu Ekte geçen;

a) Acil durum ve afet haberleşmesi: Afetlerde, beklenmedik olaylarda ya da can ve mal emniyeti ve milli güvenlik ile ilgili durumlar ya da bunların tatbikatlarında mahalli, bölgesel veya yurt çapında olağanüstü hal ve acil durum haberleşmesini koordine eden ilgili kuruluşlara yardımcı olmak üzere, amatör telsizcilerin ilgili birimlerle veya kendi aralarında yaptıkları telsiz haberleşmesini,

b) Amatör telsizci: Hiçbir maddi, kişisel veya siyasi çıkar gözetmeden, sadece kendi istek ve çabası ile telsiz iletişim teknikleri alanında kendini yetiştirmek amacıyla ulusal ve uluslararası amatör telsizcilik faaliyetinde bulunmak isteyen ve amatör telsizcilik belgesine sahip olan gerçek kişiyi,

c) Amatör telsizcilik belgesi: Amatör telsizcilik sınavını kazanan gerçek kişiler ile Ülkemiz ile mütekabiliyet anlaşması bulunan bir yabancı ülkeden alınan belge karşılığı verilen ve amatör telsizcinin sınıfı, yetkileri ve çağrı işaretini belirleyen belgeyi,


~~ç) AMPR (Amateur Packet Radio): Amatör Paket Radyo Sistemini,~~

d) APRS (Automatic Position/Packet Reporting System): Otomatik Pozisyon Belirleme/Paket Haberleşme Sistemini,

54) 5809 sayılı Elektronik Haberleşme Kanunun 43. maddesi gereği Amatör Telsizcilik Sınavını yapma ve belge verme işlemleri hangi kuruluşa devredilmiştir?

- a) Bilgi Teknolojileri ve İletişim Kurumu
- b) Posta ve Telgraf İdaresi
- c) Kıyı Emniyeti Genel Müdürlüğü
- d) Türkiye Radyo ve Televizyon Kurumu

54) 5809 sayılı Elektronik Haberleşme Kanunun 43. maddesi gereği Amatör Telsizcilik Sınavını yapma ve belge verme işlemleri hangi kuruluşa devredilmiştir?

- a) Bilgi Teknolojileri ve İletişim Kurumu
- b) Posta ve Telgraf İdaresi
-  c) Kıyı Emniyeti Genel Müdürlüğü
- d) Türkiye Radyo ve Televizyon Kurumu

### **ELEKTRONİK HABERLEŞME KANUNU**


**Kanun Numarası** : 5809  
**Kabul Tarihi** : 5/11/2008  
**Yayımlandığı R.Gazete** : Tarih: 10/11/2008 Sayı : 27050 (Mük.)  
**Yayımlandığı Düstur** : Tertip : 5 Cilt : 48

Amatör telsizcilik MADDE 43 – (1) Hiçbir maddi, kişisel veya siyasi çıkar gözetmeden, sadece kendi istek ve çabası ile telsiz iletişim teknikleri alanında kendini yetiştirmek amacıyla ulusal ve uluslararası amatör telsizcilik faaliyetinde bulunmak isteyenlere, Telsiz İşletme Müdürlüğü tarafından belirlenen esaslara ve ücretlere göre Amatör Telsizcilik Belgesi verilir.

55) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, YM1KABC olarak tanımlanan çağrı işareti hangi organizasyona verilir?

- a) Afet ve Acil Durum haberleşmesinde görev alan kuruluşa
- b) Amatör Telsiz Derneklerine
- c) Eğitim ve Öğretim Kurumlarına
- d) İzcilik Kuruluşlarına

55) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, YM1KABC olarak tanımlanan çağrı işareti hangi organizasyona verilir?

- a) Afet ve Acil Durum haberleşmesinde görev alan kuruluşa
-  b) Amatör Telsiz Derneklerine
- c) Eğitim ve Öğretim Kurumlarına
- d) İzcilik Kuruluşlarına

#### Çağrı işaretlerinin yapısı

**MADDE 6 – (1)** Çağrı işaretleri; ön ek, bölge numarası ve son ek olmak üzere üç bölümden meydana gelir.

(2) Ön ek; TA, TB, TC veya YM harf grubundan;

a) A sınıfı amatör telsizcilik belgesine sahip gerçek kişilere TA,

b) B ve C sınıfı amatör telsizcilik belgesine sahip gerçek kişilere TB,

c) Amatör telsizciler veya organizasyonlar tarafından; yarışma, özel günler, kutlama ve anma günleri için geçici olarak kurulan istasyonlara TC,

ç) Organizasyonlar tarafından kurulan analog veya digital aktarıcı veya röle istasyonlarına YM,

ön eki ile başlayan çağrı işareti tahsis edilir.

(3) Bölge numarası; çağrı işaretinin üçüncü karakteri olup ek-1 deki listeye göre verilir.


(4) Son ek; bölge numarasından sonra gelen en az bir, en çok üç harften oluşan harf grubudur.

a) **Amatör telsiz derneklerine, ilk harfi K** olan ve en az iki en fazla üçlü harf grubundan oluşan son ek tahsis edilir.

56) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, YM2SABC olarak tanımlanan çağrı işareti hangi organizasyona verilir?

- a) Eğitim ve Öğretim Kurumlarına
- b) Araştırma Kurumlarına
- c) İzcilik Kuruluşlarına
- d) Afet ve Acil Durum haberleşmesinde görev alanlara

56) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, YM2SABC olarak tanımlanan çağrı işareti hangi organizasyona verilir?

- a) Eğitim ve Öğretim Kurumlarına
- b) Araştırma Kurumlarına
-  c) İzcilik Kuruluşlarına
- d) Afet ve Acil Durum haberleşmesinde görev alanlara

### Scoutboy: izci

#### Çağrı işaretlerinin yapısı

**MADDE 6 – (1)** Çağrı işaretleri; ön ek, bölge numarası ve son ek olmak üzere üç bölümden meydana gelir.

(2) Ön ek; TA, TB, TC veya YM harf grubundan;

ç) İzcilik kuruluşlarına, ilk harfi S olan ve en az iki en fazla üçlü harf grubundan oluşan son ek tahsis edilir.

57) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, Amatör Telsizcilik sınavları yılda en az kaç kez yapılır?

a) 1 kez

b) 2 kez

c) 3 kez

d) 4 kez



57) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, Amatör Telsizcilik sınavları yılda en az kaç kez yapılır?

a) 1 kez



b) 2 kez

c) 3 kez

d) 4 kez

### **Sınav ilanı**

**MADDE 11 – (1)** Amatör telsizcilik sınavları KEGM veya KEGM tarafından belirlenen eğitim kurumlarınca saptanacak yer ve zamanda yılda en az iki defa yapılır.

(2) Sınav yer ve zamanı sınav tarihinden en az otuz gün önce KEGM'nin web sayfasında yayınlanır.

58) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, Amatör Telsizcilik Belgesi kaç yılda bir yenilenir?

a) 5 yıl

b) 10 yıl

c) 3 yıl

d) Süresiz

58) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, Amatör Telsizcilik Belgesi kaç yılda bir yenilenir?

a) 5 yıl



b) 10 yıl

c) 3 yıl

d) Süresiz

### **Amatör telsizcilik belgesinin düzenlenmesi**

**MADDE 19 –** (1) Sınavda başarılı olanlar ile mütekabiliyet anlaşması bulunan bir ülkeden amatör telsizcilik belgesi almış, Türkiye’de geçici süreyle amatör telsizcilik faaliyetinde bulunacak yabancılara ve mütekabiliyet anlaşması bulunan bir ülkeden amatör telsizcilik belgesi almış Türkiye Cumhuriyeti vatandaşlarına belge verilmesi için aşağıdaki usuller uygulanır.

(3) Bu maddenin birinci fıkrasının (a) bendi uyarınca verilen amatör telsizcilik belgesinin süresi on yıldır.

59) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, aşağıdakilerden hangileri Amatör Telsizci olamazlar?

- a) Devlet memurları
- b) Silahlı Kuvvetler personeli
- c) 12 yaşından küçük ve kamu hizmetlerinden yasaklı olanlar
- d) Telsiz ithalatçı ve imalatçı firma sahipleri

59) Yürürlükteki yönetmeliğe göre, aşağıdakilerden hangileri Amatör Telsizci olamazlar?

a) Devlet memurları

b) Silahlı Kuvvetler personeli

→ c) 12 yaşından küçük ve kamu hizmetlerinden yasaklı olanlar

d) Telsiz ithalatçı ve imalatçı firma sahipleri

### **Sınav başvurusu ve değerlendirme**

**MADDE 12 – (1)** Amatör telsizcilik sınavı için başvuruda bulunacakların **on iki** yaşından büyük ve temyiz kudretine sahip olması zorunludur.

### **Amatör telsizcilik belgesinin düzenlenmesi**

**MADDE 19 – (1)** Sınavda başarılı olanlar ile mütekabiliyet anlaşması bulunan bir ülkeden amatör telsizcilik belgesi almış, Türkiye’de geçici süreyle amatör telsizcilik faaliyetinde bulunacak yabancılara ve mütekabiliyet anlaşması bulunan bir ülkeden amatör telsizcilik belgesi almış Türkiye Cumhuriyeti vatandaşlarına belge verilmesi için aşağıdaki usuller uygulanır.

(2) Sınavı kazansalar dahi **kamu** hizmetlerinden yasaklananlar ile affa uğramış olsalar bile Türk Ceza Kanununun ikinci kitabının dördüncü kısmının dördüncü bölümü, altıncı bölümü ve yedinci bölümünde yazılı suçlardan, 216 ncı maddesinde yazılı halkı, sınıf, ırk din, mezhep veya bölge farklılığı gözeterek kin ve düşmanlığa açıkça tahrik etmek suçlarından mahkûm olanlar ve Türk Ceza Kanununun 151 inci maddesinde yazılı eylemleri siyasi ve ideolojik amaçlarla işlemekten hüküm giyenlere, amatör telsizcilik belgesi verilmez.

60) Türkiye, ITU' ya göre hangi bölge içinde yer almaktadır?

a) 21

b) 20

c)3

d) 1

60) Türkiye, ITU' ya göre hangi bölge içinde yer almaktadır?

a) 21



b) 20

c) 3

d) 1

61) Yasa ve yönetmeliklere uygun olarak sağlanan her türlü haberleşme hizmetini engelleyen, haberleşmede kesinti doğuran veya kalitelerini bozan her türlü yayın veya elektromanyetik etkiye ne denir?

a) Distorsiyon

b) Emisyon

c) Enterferans

d) Vibrasyon



61) Yasa ve yönetmeliklere uygun olarak sağlanan her türlü haberleşme hizmetini engelleyen, haberleşmede kesinti doğuran veya kalitelerini bozan her türlü yayın veya elektromanyetik etkiye ne denir?

a) Distorsiyon

b) Emisyon



c) Enterferans

d) Vibrasyon

Bilgi Teknolojileri ve İletişim Kurumundan:

## **ÖZEL TELSİZ SİSTEMLERİ YÖNETMELİĞİ**

### **BİRİNCİ BÖLÜM**

#### **Amaç, Kapsam, Dayanak ve Tanımlar**

##### **Amaç**

**MADDE 1 –** (1) Bu Yönetmeliğin amacı, frekans tahsisine ihtiyaç duyulmayan özel amaçlar için tahsis edilmiş frekans bandlarında ve çıkış gücünde çalışan, diğer sistemlerde elektromanyetik girişime sebep olmadan ve elektromanyetik girişime açık olarak kullanılan Kurumca belirlenen teknik düzenlemelere uygun telsiz cihaz ve sistemlerinin, herhangi bir telsiz kurma ve kullanma iznine ve telsiz ruhsatnamesine ihtiyaç göstermeksizin kurulması ve kullanılması ile ilgili usul ve esasları belirlemektir.

##### **Kapsam**

**MADDE 2 –** (1) Bu Yönetmelik, işletilmesi için frekans tahsisine ihtiyaç duyulmayan özel amaçlar için tahsis edilmiş frekans bandlarında ve çıkış gücünde çalışan kamu kurum ve kuruluşları ile gerçek ve tüzel kişiler tarafından kullanılacak Kurumca belirlenen teknik düzenlemelere uygun telsiz cihaz ve sistemlerini kapsar.

##### **Dayanak**

**MADDE 3 –** (1) Bu Yönetmelik 5/11/2008 tarihli ve 5809 sayılı Elektronik Haberleşme Kanununun 36 ve 37 nci maddelerine dayanılarak hazırlanmıştır.

##### **Tanımlar**

**MADDE 4 –** (1) Bu Yönetmelikte yer alan;

a) Amatör telsizcilik belgesi: Amatör telsizcilik sınavını kazanan gerçek kişiler ile, ülkemiz ile mütekabiliyet anlaşması bulunan bir yabancı ülkeden alınan belge karşılığı verilen ve amatör telsizcinin sınıfı, yetkileri ve çağrı işaretini belirleyen belgeyi,

b) e.i.r.p (Effective Isotropic Radiated Power): Etkin izotropik yayılım gücünü,


c) e.r.p (Effective Radiated Power): Etkin yayılım gücünü,

ç) Elektromanyetik girişim (Enterferans): İlgili mevzuat hükümlerine uygun olarak yapılan her türlü elektronik haberleşmeyi engelleyen, kesinti doğuran veya kalitesini bozan her türlü yayın veya elektromanyetik etkiyi,

62) Amatör Telsizcilik sınavı, aşağıdaki konulardan hangisini kapsamaz?

- a) Telsiz alıcı devreleri
- b) Q kodlarının anlam ve kullanımlarını
- c) Telsiz telefon ücret hesaplaması
- d) Telsiz işletme kuralları


62) Amatör Telsizcilik sınavı, aşağıdaki konulardan hangisini kapsamaz?

- a) Telsiz alıcı devreleri
- b) Q kodlarının anlam ve kullanımlarını
-  c) Telsiz telefon ücret hesaplaması
- d) Telsiz işletme kuralları

63) Erzincan'da deprem afeti sırasında kurulan bir istasyonda hangi çağrı işareti kullanılmaz?

- a) TA9EQ
- b) TA7EQ
- c) TA7KA
- d) YM7EQ


63) Erzincan'da deprem afeti sırasında kurulan bir istasyonda hangi çağrı işareti kullanılmaz?

-  a) TA9EQ  
b) TA7EQ  
c) TA7KA  
d) YM7EQ

64) Geçici olarak Almanya'dan ülkemize gelen ve Antalya'da telsiz haberleşmesi yapmak isteyen DL5YCQ çağrı işaretli A sınıfı bir amatör telsizci, haberleşmesinde hangi çağrı işaretini kullanır?

- a) DL5YCQ / TA4
- b) TA4 / DL5YCQ
- c) TA4YCQ
- d) YM4 / DL5YCQ

64) Geçici olarak Almanya'dan ülkemize gelen ve Antalya'da telsiz haberleşmesi yapmak isteyen DL5YCQ çağrı işaretli A sınıfı bir amatör telsizci, haberleşmesinde hangi çağrı işaretini kullanır?

- a) DL5YCQ / TA4
- b) TA4 / DL5YCQ
- c) TA4YCQ
- d) YM4 / DL5YCQ

### Çağrı işaretlerinin yapısı

**MADDE 6 – (1)** Çağrı işaretleri; ön ek, bölge numarası ve son ek olmak üzere üç bölümden meydana gelir.

(5) Türkiye ile mütakabiliyet anlaşması olan ülkelerden üç aydan az süre için Türkiye'ye gelen ve amatör telsiz haberleşmesi yapmak isteyen amatör telsizciler, kendi ülkelerinden aldıkları çağrı işaretlerinin başına;

- a) A sınıfı muadili belgeye sahip olanlar TA, B ve C sınıfı olanlar TB ön ekini,
- b) Bulundukları bölge numarasını,
- c) “/” (ayırma) işaretini


ilave ettikten sonra oluşan çağrı işaretlerini kullanarak telsiz haberleşmesi yapabilirler.

65) ITU tarafından Türkiye'ye tahsis edilmiş ve amatör telsiz haberleşmesinde kullanılan çağrı işareti ön ekleri aşağıdakilerden hangisidir?

- a) TC - TR - TK
- b) TR - YL - TC
- c) YM - TA - TB - TC
- d) TU - YL - TR



65) ITU tarafından Türkiye'ye tahsis edilmiş ve amatör telsiz haberleşmesinde kullanılan çağrı işareti ön ekleri aşağıdakilerden hangisidir?

- a) TC - TR - TK
- b) TR - YL - TC
-  c) YM - TA - TB - TC
- d) TU - YL - TR

**MADDE 5 – (1)** Amatör telsizcilik belgesine sahip olan gerçek kişiler ile organizasyonlara çağrı işareti tahsis edilir. Kurulan her istasyon için ayrı çağrı işareti verilir.

#### **Çağrı işaretlerinin yapısı**

**MADDE 6 – (1)** Çağrı işaretleri; ön ek, bölge numarası ve son ek olmak üzere üç bölümden meydana gelir.

(2) Ön ek; TA, TB, TC veya YM harf grubundan;

66) 10450 - 10452 Mhz frekans band aralığını kullanma müsaadesi, hangi amatör telsizcilik belgesine verilmiştir?

a) A sınıfı

b) B sınıfı

c) A ve B sınıfı

d) Hiçbiri

66) 10450 - 10452 Mhz frekans band aralığını kullanma müsaadesi, hangi amatör telsizcilik belgesine verilmiştir?

a) A sınıfı

b) B sınıfı

c) A ve B sınıfı → d) Hiçbiri

10	30 m	10100– 10150 kHz	S	2, 4, 5
14	20 m	14000– 14250 kHz 14250– 14350 kHz	P P	2, 3 3


75 W

100 W	F2A H3E J2A J2B J3C, J3E, R3E
	A

67) Bir Amatör Telsiz İstasyonunda aşağıdaki faaliyetlerden hangisi yapılabilir?

- a) Amatör Telsiz İstasyonu vasıtasıyla müzik yayını yapılması
- b) Radyo ve Televizyon yayınlarının doğrudan veya banttan yayınlanması
- c) Olağanüstü hallerde yanlış veya yanıltıcı yayın yapılması
- d) Amatör Telsiz Haberleşmesi

67) Bir Amatör Telsiz İstasyonunda aşağıdaki faaliyetlerden hangisi yapılabilir?

- a) Amatör Telsiz İstasyonu vasıtasıyla müzik yayını yapılması
- b) Radyo ve Televizyon yayınlarının doğrudan veya banttan yayınlanması
- c) Olağanüstü hallerde yanlış veya yanıltıcı yayın yapılması
-  d) Amatör Telsiz Haberleşmesi