



COMISIA DE CALIFICARE
pentru eliberarea certificatelor de radioamator

LISTA DE SUBIECTE
utilizate pentru examinarea la proba „Reglementări interne și internaționale”
în vederea obținerii certificatului de radioamator clasa „A”, „B” și „C”

#1

Cum se definește termenul de radiocomunicații?

- emisie și recepție radio
 - orice emisie sau recepție de semne și semnale luminoase
 - comunicații electronice realizate prin intermediul undelor radio**
 - orice emisie sau recepție de semnale, imagini, sunete sau informații de orice natură
-

#2

Care este unul din documentele care trebuie să fie prezente la orice stație de radioamator?

- Regulamentul de radiocomunicații pentru serviciul de amator din R.Moldova**
 - actele de proveniență a stației
 - buletinul de identitate
 - certificatul de naștere și buletinul de identitate
-

#3

Este permis radioamatorilor să asculte traficul radio de pe alte frecvențe decât cele alocate serviciului de amator?

- nu, interceptarea intenționată a altor servicii de radiocomunicații este interzisă, excepție fac situații de urgență sau de dezastre naturale**
 - da, atât timp cât nu se emite se poate asculta orice frecvență
 - nu, ascultarea frecvențelor poliției și a armatei este strict interzisă
 - da, dacă echipamentul folosit permite acest lucru
-

#4

Este interzisă transmiterea mesajelor care:

- conțin indicative aparținând altor servicii de radiocomunicații
- conțin expresii matematice deoarece pot fi interpretate ca fiind coduri secrete
- conțin expresii indecente sau insultătoare**
- conțin indicative ale unor stații de club fără ca acestea să fie prezente pe frecvență

#5

Care este unul din documentele cu care trebuie sa fie prevazută orice stație de radioamator?

- actele de proveniență a stației
- buletinul de identitate
- Registrul de trafic al stației fixe**
- buletinul de identitate și certificatul de naștere

#6

Este permisă folosirea emisiunilor cu modulație vocală criptată?

- nu, nu se permite nici un fel de criptare, codare sau modulare, altele decât cele permise în Regulamentul de radiocomunicații pentru serviciul de amator**
- da, cât timp cheia este fixă și publica, astfel încât CNFR să poata controla emisia
- da, doar pentru experimente și avînd cheia de criptare publică
- da, doar pentru experimente și folosind doar unica cheie publică data de CNFR

#7

Este permis altor servicii de radiocomunicații să folosească benzile destinate serviciului de amator?

- da, anumite benzi de frecvență ale serviciului de amator pot fi folosite în caz de dezastre naturale și de alte servicii**
- nu, fiecare serviciu de radiocomunicații are alocată cîte o bandă de frecvențe și depășirea ei este interzisă
- da, dar numai pentru banda alocată pentru comunicații Citizen Band (CB)
- da, dar numai dacă puterea folosită nu depășește 1W pentru a nu perturba traficul între radioamatori

#8

Este permis unui polițist ca în timpul liber să emită pe frecvențele serviciului de amator?

- da, dacă polițistul este radioamator autorizat**
- da, în cazul producerii unui accident rutier grav poate cere ajutor radioamatorilor pentru a anunța serviciile de urgență
- da, dar trebuie să ceară voie dispeceratului
- da, dar numai cu putere mică de maxim 300mW

#9

Cine are dreptul sa efectueze la domiciliu controlul stației și a normelor tehnice de exploatare?

- Agenția Națională pentru Reglementare în Comunicații Electronice și Tehnologia Informației
- Comisia de control MTIC/ANRCETI**
- Centrul Național pentru Frecvențe Radio
- Inspectoratul General al Poliției

#10

În funcție de modul de folosire stațiile de amator se împart în:

- stații de receptori și stații de emițători
- stații standard și stații modificate de operator

- stații fixe, mobile și portabile**
 - stații de club, stații individuale, stații de concurs
-

#11

În funcție de titularul Permisului tehnic stațiile de radioamator se împart în:

- stații fixe și stații mobile
 - stații individuale și stații de radioclub (colective)**
 - stații de receptori și stații de emițători
 - stații de putere mică și stații de putere mare
-

#12

În funcție de natura activității și dotarea tehnică, stațiile de radioamator se împart în:

- stații de receptori și stații de emițători
 - stații de putere mică și stații de putere mare
 - stații de concurs
 - stații de emisie-recepție, dirijate de operator, stații de emisie-recepție care funcționează în mod automat, stații de emisie, care transmit în regim automat**
-

#13

Stațiile de radioclub din R.Moldova au prima litera a sufixului:

- Y
 - C
 - K**
 - R
-

#14

În funcție de gravitatea abaterilor de la Regulament, ANRCETI poate aplica radioamatorilor în cauză una dintre următoarele sancțiuni:

- sancționarea cu amendă de la 300 pînă la 500 lei
 - retragerea avizului tehnic emis de către CNFR
 - anularea și retragerea Permisului tehnic al stației de radioamator**
 - amendă penală
-

#15

În funcție de gravitatea abaterilor de la Regulament, ANRCETI poate aplica radioamatorilor în cauză una dintre următoarele sancțiuni:

- retragerea avizului tehnic emis de către CNFR
- trecerea stației de radioamator într-o clasă inferioară**
- amendă penală
- sancționarea cu amendă de la 300 pînă la 500 lei

#16

Banda de 50 - 52 MHz este alocată radioamatorilor din R.Moldova?

- da**
- nu
- nu, fiindcă nu este bandă pentru radioamatori
- da, inasa doar pentru modurile AM și FM, SSB nu e permis

#17

Ce tipuri de semnale pot fi transmise în banda de 80m / 3500-3800 kHz?

- doar date
- CW, DIGITAL, SSB, SSTV**
- doar DIGITAL și SSTV
- doar CW și SSB - banda inferioara (LSB)

#18

Persoana responsabilă pentru exploatarea stației de radioclub trebuie să dețină certificat de radioamator de clasa?

- clasa „A”
- clasa „B” sau „C”
- clasa „A” sau „B”**
- clasa „C”

#19

Cîte clase au certificatele de radioamator în R.Moldova?

- clasa „A” și „B”
- Clasa „A”, clasa „B” și clasa „C”**
- cea mai înaltă clasă, clasa de bază, clasa începătoare
- clasa I, II, III

#20

Semnalele de test emise în antenă nu pot depași:

- 10 secunde
- 20 secunde
- nu se specifică durata, însă trebuie să fie de o durată cât mai scurtă posibil**
- 30 secunde

#21

În trafic se admit prescurtări la transmiterea indicativelor de apel?

- da, cu aprobarea ANRCETI
- da, numai în concursuri cu aprobarea CNFR
- nu**
- doar în traficul de urgență

#22

În funcție de natura activității și dotarea tehnică, stațiile de radioamator se împart în:

- stații fixe, de recepție, individuale
- stații individuale, de radioclub, de emisie-recepție
- stații de emisie-recepție, dirijate de operator, stații de emisie-recepție, care funcționează în mod automat (repetoare), stații de emisie, care transmit în regim automat (balize, emițătoare radio pentru radiogoniometrie sportivă)**
- stații de emisie-recepție și emițătoare radio pentru radiogoniometrie sportivă

#23

După modul de folosire, stațiile de radioamator sunt:

- stații individuale și de radioclub
- stații de recepție și de emisie-recepție
- stații fixe, mobile și portabile**
- stații pe acumulatori și stații alimentate la rețea

#24

Care autoritate este responsabilă pentru emiterea certificatelor de radioamator în R.Moldova?

- Ministerul Tineretului și Sportului
- Centrul Național pentru Frecvențe Radio
- Ministerul Tehnologiei Informației și Comunicațiilor**
- Agenția Națională pentru Reglementare în Comunicații Electronice și Tehnologia Informației

#25

Care autoritate eliberează Permisul tehnic pentru stațiile de radioamator?

- Centrul Național pentru Frecvențe Radio
- Agenția Națională pentru Reglementare în Comunicații Electronice și Tehnologia Informației**
- Ministerul Tehnologiei Informației și Comunicațiilor
- Ministerul Tineretului și Sportului

#26

Posesorul unei autorizații de clasa „C”, poate opera o stație de radioamator în banda de 17 m?

- da cu aprobarea ANRCETI
- nu**
- da, cu aprobarea CNFR, în cazuri speciale
- da

#27

Cu ce putere de ieșire maximă poate activa un radioamator de clasa „C” în banda de 160 m?

- 10 W
- 5 W**
- nu are dreptul să activeze în această bandă

- 0.5 W
-

#28

Cu ce putere de ieșire maximă poate activa un radioamator de clasa „C” în banda de 10 m?

- 5W
 100W
 nu are dreptul să activeze în această bandă
 25
-

#29

Cu ce putere de ieșire maximă poate activa un radioamator de clasa „C” în banda de 20 m?

- 25W
 100W
 nu are dreptul să activeze în această bandă
 5W
-

#30

De câte categorii pot fi stațiile de radioclub?

- categoria „A” sau „B”
 categoria „A”, „B” sau „C”
 categoria „A”
 categoria responsabilului de stația de radioclub
-

#31

Unde poate face plîngere un radioamator care a fost sancționat de către ANRCETI?

- la Centrul Național pentru Frecvențe Radio, în termen de 15 zile
 la Ministerul Tehnologiei Informației și Comunicațiilor
 în instanța de judecată, în termen de 30 zile din data comunicării sancțiunii
 în instanța de judecată în a cărei circumscripție a fost aplicată sancțiunea
-

#32

Ce frecvențe sunt incluse în banda de 2 m alocată radioamatorilor în R.Moldova?

- 432 - 447 MHz
 143 - 148 MHz
 144 - 146 MHz
 430 - 432 MHz
-

#33

Ce frecvențe sunt incluse în banda de 70 cm alocată radioamatorilor în R.Moldova?

- 144 - 146 MHz
 430 - 440 MHz
 432 - 440 MHz
 430 - 431 MHz

#34

Ce bandă de frecvențe radio corespunde benzii de 160 m?

- 144 - 146 MHz
 - 1,81 - 2,0 MHz**
 - 432 - 438 MHz
 - 3,5 - 3,8 MHz
-

#35

Care dintre cele enumerate sunt o parte a scopurilor serviciului de radioamator?

- de a proteja datele istorice și a ajuta publicul la înțelegerea istoriei radioului
 - de a ajuta țările străine să-și îmbunătățească tehnicile de comunicații radio
 - de a încuraja radioamatorii străini să viziteze R.Moldova
 - de a spori numărul persoanelor instruiți în radiotehnică și electronică**
-

#36

Cine poate emite în benzile de frecvențe radio pentru serviciul de amator?

- radioamatorii și serviciile de ambulanță, poliție și salvatori
 - radioamatorii autorizați și serviciile de urgență
 - radioamatorii autorizați**
 - serviciile de ambulanță, poliție și salvatori
-

#37

Ce urmărește activitatea de radioamator?

- transmiterea de radiograme, contra cost
 - instruire individuală sau în colectiv în domeniul radiotehnicii, participare la concursuri, experimentare**
 - urmărirea posturilor radio foarte îndepărtate
 - transmiterea emisiunilor cu caracter de radiodifuziune
-

#38

În ce document se consemnează activitatea de emisie-recepție a unei stații de radioamator?

- foaie de activitate
 - Registrul de trafic**
 - formularul de concurs
 - foaia de urmărire a activității stației
-

#39

Care este definiția unei stații de radioamator?

- stație de emisie-recepție folosită de amatorii care ascultă posturi de radiodifuziune
- stație de emisie-recepție folosită în serviciul de radioamator**
- aparat radio folosit pentru ascultarea posturilor pe frecvențe neconvenționale
- stație de emisie-recepție folosită în scopuri comerciale

#40

Cum pot fi folosite stațiile de emisie-recepție de către titular?

- doar în regim portabil
 - din amplasament fix, mobil sau portabil, cu respectarea Regulamentului**
 - se pot folosi din amplasament fix, mobil sau portabil, însă doar la adresa înscrisă în autorizație
 - doar din amplasament fix, la adresa înscrisă în Permisul tehnic
-

#41

În ce cazuri pot fi retrase autorizațiile de radioamator?

- pentru înscrieri nereale în Registrul de trafic
 - pentru manipulare defectuoasă în modul CW
 - pentru încălcarea normelor tehnice și de exploatare prevăzute în Regulament**
 - pentru inactivitate în benzile de radioamator
-

#42

Păstrarea la o stație de radioamator a Registrului de trafic este obligatorie? Cît timp de la data efectuării ultimei legături consemnate?

- nu
 - da, 12 luni
 - da, 6 luni**
 - da, 2ani
-

#43

Grupele de litere ER40, ER100, ER250 pot fi atribuite ca prefix unui indicativ din R.Moldova?

- da, cu aprobarea ANRCETI
 - nu
 - da, cu aprobarea CNFR**
 - da, cu aprobarea organizației obștești de profil
-

#44

Indicativul de apel constituit din patru simboluri poate fi atribuit numai stației de radioamator de categoria?

- nu se atribuie
 - categoria „A”**
 - categoria „A” și „B”
 - numai pentru indicative de apel speciale
-

#45

Cine raspunde de activitatea unei stații de radioclub?

- fondatorul stației de radioclub
- responsabilul stației de radioclub**
- operatorul principal al stației de radioclub

- operatorul de moment al stației de radioclub
-

#46

Ce obligații are responsabilul unei stații de radioclub la care operează radioamatori de clasa „C”?

- nu au obligații
 - radioamatorii de clasa „C” au aceleași drepturi ca și cei de clasa „A” și „B”
 - asigură funcționarea stației în strictă conformitate cu normele tehnice și de exploatare prevazute în Regulament și permite radioamatorului de clasa „C” operarea stației numai în prezența sa**
 - sa-i ajute să devină buni radioamatori
-

#47

Ce este un certificat de radioamator?

- un document emis de un radioclub, dovadă că posesorul este membru al clubului
 - un document, dovadă că posesorul are cunoștințe și aptitudini necesare unui radioamator și este obținut în baza unui examen de calificare**
 - un document emis de o organizație obștească de profil care atestă cunoștințe de radioamator
 - un document care permite activitatea la o stație de radioamator
-

#48

Radioamatorii ce transmit de la o stație de radioclub, transmit obligatoriu indicativul stației sau cel propriu?

- cel propriu
 - cel al stației de radioclub
 - cel al stației de radioclub și opțional și pe cel propriu**
 - cel al responsabilului stației de club și opțional cel propriu
-

#49

Cine are dreptul să monitorizeze respectarea prevederilor Regulamentului la capitolul respectarea normelor tehnice de emisie a stațiilor de radioamator?

- organizațiile obștești de profil
 - Centrul Național pentru Frecvențe Radio**
 - Ministerul Tehnologiei Informației și Comunicațiilor
 - ANRCETI
-

#50

Întreaga activitate a unei stații de emisie-recepție este consemnată în Registrul de trafic? Dacă da, ce însemnări minime trebuie incluse în Registrul?

- da, indicativul stației corespondente, data, ora locală
- nu, indicativul stației corespondente, data
- da, data, ora UTC, banda în care s-a efectuat legătura radio, clasa de emisie folosită, indicativul de apel al stației corespondente**
- da, data, ora GMT, indicativul și localitatea stației corespondente, controlul RST

#51

Radioamatorii străini care nu posedă licență CEPT pot activa în R.Moldova?

- da, de la stația unui radioamator din R.Moldova
 - da, cu aprobarea organizației obștești de profil
 - nu
 - da, după obținerea unei autorizații de la CNFR, în cazurile prevăzute de Regulament**
-

#52

În cazul transmisiunilor cu o emisie mai lungă, indicativul de apel se repetă la un interval de:

- 5 minute
 - 25 minute
 - 10 minute**
 - 2 minute
-

#53

Care este vârsta minimă la care candidații se pot înscrie la examenul de radioamator?

- 18 ani
 - nu există limită de vârstă
 - 10 ani**
 - 7 ani
-

#54

Radioamatorii nerezidenți autorizați să activeze în R.Moldova transmit:

- indicativul propriu atribuit în țara de origine
 - indicativul stației de radioclub la care activează ocazional
 - prefixul ER urmat de bară de fracție și indicativul atribuit în țara de origine**
 - prefixul ER urmat de bară de fracție și indicativul titularului stației la care activează ocazional
-