

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ŁĄCZNOŚCI

z dnia 13 kwietnia 1964 r.

w sprawie zasad wydawania zezwoleń na zakładanie i używanie amatorskich i doświadczalnych urządzeń radiowych i warunków ich używania.

Na podstawie art. 8 ust. 2 i art. 12 ust. 2 ustawy z dnia 31 stycznia 1961 r. o łączności (Dz. U. Nr 8, poz. 48) zarządza się, co następuje:

§ 1. Amatorskim urządzeniem radiowym jest urządzenie radiowe nadawcze lub nadawczo-odbiorcze, którego używanie nie ma charakteru zawodowego lub zarobkowego.

§ 2. Amatorskie urządzenia radiowe dzielą się na indywidualne, posiadane i używane przez osoby fizyczne, i klubowe, posiadane i używane przez kluby radioamatorskie.

§ 3. Ustala się trzy następujące kategorie zezwoleń na założenie i używanie urządzeń radiowych:

| Kategoria | Rodzaj emisji lub pracy według oznaczeń przyjętych w międzynarodowym regulaminie radiokomunikacyjnym |
|-----------|--|
| I | Emisja A1, A3 i A3A, na kl. oraz A1, A2, A3, A3A, A5, F1, F2 i F3 na UKF |
| II | Emisja A1, A2, A3, A3A, A5, F1, F2 i F3 na UKF |
| III | Zdalne sterowanie |

§ 4. Zezwolenie na posiadanie i używanie amatorskiego urządzenia radiowego indywidualnego może uzyskać osoba fizyczna, którą spełnią następujące warunki:

- 1) ukończyła 15 lat życia,
- 2) jest członkiem Polskiego Związku Krótkofalowców,
- 3) posiada świadectwo uzdolnienia (§§ 10 i 11).

§ 5. Zezwolenie na posiadanie i używanie amatorskiego urządzenia radiowego klubowego może uzyskać klub radioamatorski, który spełnia następujące warunki:

- 1) jest zarejestrowany w Polskim Związku Krótkofalowców,
- 2) kierownik radiostacji i osoby upoważnione do prowadzenia szkolenia posiadają świadectwa uzdolnienia (§§ 10 i 11).

§ 6. 1. Podanie o zezwolenie na posiadanie i używanie amatorskiego urządzenia radiowego należy składać do Ministerstwa Łączności.

2. Podanie powinno zawierać:

- 1) nazwisko, imię i adres radioamatora lub nazwę i adres klubu,
- 2) miejsce zainstalowania urządzenia,
- 3) kategorię zezwolenia,
- 4) dopuszczalną moc doprowadzoną do anody stopnia końcowego nadajnika w watach.

3. Do podania należy dołączyć:

- 1) świadectwo uzdolnienia radioamatora, a przy zezwoleniach na urządzenia klubowe — kierownika radiostacji i osób upoważnionych do prowadzenia szkolenia,

- 2) zaświadczenie o przynależności radioamatora do Polskiego Związku Krótkofalowców lub dowód zarejestrowania klubu w Polskim Związku Krótkofalowców,
- 3) życiorys radioamatora lub kierownika radiostacji klubowej.

§ 7. 1. Zezwolenie na posiadanie i używanie amatorskiego urządzenia radiowego wydaje się na czas określony lub nieokreślony.

2. Zezwolenie powinno zawierać:

- 1) nazwisko, imię i adres radioamatora lub nazwę i adres klubu,
- 2) miejsce zainstalowania radiostacji
- 3) kategorię zezwolenia i rodzaj emisji (pracy),
- 4) znak wywoławczy,
- 5) dopuszczalną moc doprowadzoną do anody stopnia końcowego nadajnika w watach,
- 6) przyznane pasma częstotliwości,
- 7) okres ważności zezwolenia (w zezwoleniach na czas określony),
- 8) nazwiska kierownika radiostacji klubowej i osób upoważnionych do prowadzenia szkolenia

§ 8. 1. W razie odroczenia lub utraty ważności zezwolenia urządzenie radiowe powinno być rozebrane na części składowe w ciągu 3 dni, a zezwolenie zwrócone organowi, który wydał zezwolenie.

2. Na wniosek posiadacza amatorskiego urządzenia radiowego organ, który wydał zezwolenie, może zgodzić się na inny sposób postępowania z urządzeniem niż określony w ust. 1.

3. W razie zawieszenia zezwolenia organ, który wydał zezwolenie, może zabezpieczyć urządzenie w sposób uniemożliwiający używanie go w okresie zawieszenia.

§ 9. Świadectwa uzdolnienia wydawane są na podstawie egzaminu stwierdzającego, że zainteresowana osoba posiada:

- 1) podstawową teoretyczną i praktyczną znajomość radiotechniki, a w szczególności znajomość zasad działania i regulacji urządzeń radiowych używanych do emisji (pracy) przewidzianej dla zezwolenia odpowiedniej kategorii,
- 2) umiejętność nadawania i odbioru ze słuchu znaków Morse'a, gdy składający egzamin ubiega się o zezwolenie kategorii I,
- 3) znajomość przepisów krajowych i międzynarodowego regulaminu radiokomunikacyjnego o używaniu urządzeń radiowych amatorskich.

§ 10. 1. Minister Łączności określa zasady i tryb przeprowadzania egzaminów i wydawania świadectw uzdolnienia.

2. Organ wydający zezwolenia może uwzględnić świadectwa uzdolnienia wystawiane przez Polski Związek Krótkofalowców.

§ 11. Przy wydawaniu zezwoleń cudzoziemcom mogą być uwzględniane świadectwa uzdolnienia wydane przez odpowiednie instytucje zagraniczne.

§ 12. Na żądanie Ministerstwa Łączności posiadacz urządzenia obowiązany jest przedłożyć aktualny schemat i opis techniczny urządzenia.

§ 13. 1. Posiadacz urządzenia powinien w swojej pracy stosować się do przepisów niniejszego rozporządzenia, międzynarodowego regulaminu radiokomunikacyjnego oraz warunków ustalonych w zezwoleniu.

2. Posiadacz urządzenia obowiązany jest zabezpieczyć je przed wykorzystaniem ze strony osób nie upoważnionych.

§ 14. Amatorskie urządzenia radiowe mogą nawiązywać łączność radiową z innymi amatorskimi urządzeniami radiowymi.

§ 15. 1. Wymiana korespondencji powinna ograniczać się do uwag technicznych dotyczących prób oraz uwag o charakterze ściśle osobistym.

2. Zabrania się nadawania i przyjmowania wiadomości pochodzących od osób trzecich lub przeznaczonych dla osób trzecich, jak również informacji politycznych, wojskowych i gospodarczych oraz wszelkiej propagandy i reklamy.

3. Dozwolone jest uzasadnione interesem publicznym przesyłanie wiadomości o katastrofach, klęskach żywiołowych lub innych nieszczęśliwych wypadkach.

§ 16. Minister Łączności może zezwolić klubowi radioamatorskiemu na nadawanie komunikatów związanych z jego działalnością statutową w zakresie ruchu radioamatorskiego oraz komunikatów dotyczących szkolenia.

§ 17. Wymiana korespondencji między amatorskimi urządzeniami radiowymi, może być prowadzona wyłącznie w języku jawnym lub przy użyciu skrótów przyjętych powszechnie w radiokomunikacji. Wymiana telegraficzna powinna być kodowana przy użyciu znaków Morse'a, o ile w zezwoleniu nie dopuszczono stosowania innego kodu.

§ 18. W czasie pracy amatorskiego urządzenia radiowego należy w krótkich odstępach czasu nadawać przydzielony znak wywoławczy znakami Morse'a lub słownie.

§ 19. Dla amatorskiego urządzenia radiowego należy prowadzić dziennik pracy, w którym notuje się czas rozpoczęcia i zakończenia każdego nadawania nawet w razie nawiązania łączności oraz znaki wywoławcze wszystkich urządzeń radiowych, z którymi nawiązano łączność.

§ 20. W pomieszczeniu, w którym jest zainstalowane amatorskie urządzenie radiowe, powinny się znajdować:

- 1) zezwolenie na założenie i używanie urządzenia,
- 2) schemat i opis aparatury urządzenia,
- 3) dziennik pracy,
- 4) w pomieszczeniach urządzeń klubowych — ponadto wykaz imienny stałego personelu upoważnionego do obsługi i wykaz osób szkolonych.

§ 21. Amatorskie urządzenie radiowe nie może swoją pracą zakłócać pracy służb radiokomunikacyjnych.

§ 22. Obywatelom innych państw, przebywającym czasowo w Polsce i posiadającym licencje radioamatorskie wydane przez państwo, którego są obywatelami, może być — bez zachowania warunków określonych w § 4 i § 6 ust. 3 — wydane zezwolenie na założenie i używanie amatorskiego urządzenia radiowego na terenie Polski.

§ 23. Doświadczalnym urządzeniem radiowym jest urządzenie nadawcze lub nadawczo-odbiorcze używane zawodowo w celach naukowo-badawczych, produkcyjnych lub związanych z nauczaniem w szkołach publicznych.

§ 24. Zezwolenia na posiadanie i używanie doświadczalnych urządzeń radiowych wydaje się instytutom naukowo-badawczym, uspołecznionym zakładom produkującym urządzenia i sprzęt radiowy oraz szkołom wyższym i średnim, których program nauczania obejmuje radiotechnikę.

§ 25. Podanie o zezwolenie na posiadanie i używanie doświadczalnego urządzenia radiowego powinno zawierać:

- 1) nazwę i zakres działania instytucji ubiegającej się o zezwolenie,
- 2) miejsce założenia urządzenia,
- 3) ogólną charakterystykę techniczną urządzenia,
- 4) zakresy częstotliwości,
- 5) cel i sposób używania urządzenia,
- 6) nazwiska, imiona i adresy osób odpowiedzialnych za używanie urządzenia.

§ 26. Instytucja, która uzyskała zezwolenie, obowiązana jest używać doświadczalnego urządzenia radiowego zgodnie z podanym przez siebie celem, warunkami ustalonymi w zezwoleniu i międzynarodowym regulaminem radiokomunikacyjnym.

§ 27. Doświadczalne urządzenie radiowe nie może swą pracą zakłócać pracy służb radiokomunikacyjnych.

§ 28. Minister Łączności może sprawdzać przez upoważnione organy kwalifikacje zawodowe osób obsługujących doświadczalne urządzenia radiowe.

§ 29. Minister Łączności może ustalić wymagania techniczne, którym powinny odpowiadać amatorskie i doświadczalne urządzenia radiowe.

§ 30. 1. Zezwolenie na posiadanie i używanie amatorskiego lub doświadczalnego urządzenia radiowego może być w każdym czasie bez podania powodów cofnięte lub zawieszona na określony czas.

2. Zezwolenie traci ważność z upływem czasu, na jaki zostało wydane, oraz w razie zrzeczenia się lub śmierci osoby uprawnionej.

3. W razie przeniesienia urządzenia radiowego na inne miejsce niż podane w zezwoleniu na okres czasowy lub w obszarze danego województwa na okres stały należy zawiadomić o tym pisemnie organ, który wydał zezwolenie, w ciągu 3 dni.

4. Przeniesienie urządzenia radiowego na stałe na teren innego województwa wymaga zgody organu, który wydał zezwolenie.

§ 31. Kontrolę amatorskich i doświadczalnych urządzeń radiowych wykonują pracownicy resortu łączności imiennie upoważnieni przez Ministra Łączności.

§ 32. 1. Traci moc rozporządzenie Ministra Łączności z dnia 19 grudnia 1959 r. w sprawie warunków udzielania zezwoleń na posiadanie i używanie radiostacji amatorskich i doświadczalnych (Dz. U. z 1960 r. Nr 2, poz. 14).

2. Zezwolenia wydane przed dniem wejścia w życie rozporządzenia tracą ważność z dniem 31 grudnia 1964 r.

§ 33. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem ogłoszenia.

Minister Łączności: Z. Moskwa