

Рекомендації ГО ЦЄРР щодо тексту Регламенту

ПОРІВНЯЛЬНА ТАБЛИЦЯ

щодо рекомендацій громадських організацій радіоаматорів України (робочої групи) до Регламенту аматорського радіозв'язку України, затвердженого рішенням Національної комісії з питань регулювання зв'язку України від 21 жовтня 2010 року № 475, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 18 лютого 2011 року за № 205/18943 (зі змінами)

Зміст положення нормативно-правового акту	Проект Змін до Регламенту аматорського радіозв'язку України, розроблений апаратом НКРЗІ	Зміст рекомендацій громадських організацій радіоаматорів України	Пояснення Змін
<p>1.1. Цей Регламент розроблений відповідно до Регламенту радіозв'язку Міжнародного союзу електрозв'язку, Закону України "Про радіочастотний ресурс України" (далі - Закон), з урахуванням рекомендацій Міжнародної спілки радіоаматорів та громадських організацій радіоаматорів України.</p>	<p>1.1.Цей Регламент розроблений відповідно до Регламенту радіозв'язку Міжнародного союзу електрозв'язку (далі - <u>МСЕ</u>), Закону України "Про радіочастотний ресурс України" (далі - Закон), з урахуванням <u>рекомендацій МСЕ, Європейської конференції адміністрацій пошт та електрозв'язку (далі - СЕПТ), рішень Європейської комісії з комунікацій, а також пропозицій громадських об'єднань (громадські організації та</u></p>	<p>1.2.Цей Регламент розроблений відповідно до Регламенту радіозв'язку Міжнародного союзу електрозв'язку (далі - <u>МСЕ</u>), Закону України "Про радіочастотний ресурс України" (далі - Закон), з урахуванням <u>рекомендацій МСЕ, Європейської конференції адміністрацій пошт та електрозв'язку (далі - СЕПТ), рішень Європейської комісії з комунікацій, а також пропозицій громадських об'єднань</u> (громадські організації та</p>	<p>1) Вичерпний перелік організаційно-правових форм громадських об'єднань вже наведено у параграфі 2 статті 1 розділу 1 закону «Про громадські об'єднання»:</p> <p style="text-align: center;"><i>2. Громадське об'єднання за організаційно-правовою формою утворюється як громадська організація або громадська спілка.</i></p> <p>2) Згідно з параграфом 4 статті 1 розділу 1 закону «Про громадські об'єднання», громадські спілки заснуються</p>

	<p>громадські спілки), які утворені фізичними особами – радіоаматорами і представляють їх інтереси (за виключенням питань, пов'язаних із підприємницькою діяльністю таких об'єднань) (далі – об'єднання радіоаматорів)</p>	<p>громадські спілки), які утворені фізичними особами – радіоаматорами і представляють їх інтереси (за виключенням питань, пов'язаних із підприємницькою діяльністю таких об'єднань) (далі – об'єднання радіоаматорів)</p>	<p>(утворюються) виключно юридичними (не фізичними!) особами:</p> <p><i>4. Громадська спілка - це громадське об'єднання, засновниками якого є юридичні особи приватного права, а членами (учасниками) можуть бути юридичні особи приватного права та фізичні особи.</i></p> <p>2) Згідно з параграфом 5 статті 1 розділу 1 закону «Про громадські об'єднання», громадські об'єднання не є підприємницькими:</p> <p><i>5. Громадське об'єднання може здійснювати діяльність зі статусом юридичної особи або без такого статусу. Громадське об'єднання зі статусом юридичної особи є непідприємницьким товариством, основною метою якого не є одержання прибутку.</i></p>
<p>1.4. Розподіл смуг радіочастот аматорській службі радіозв'язку та аматорській супутниковій службі радіозв'язку здійснюється відповідно до Національної</p>	<p>1.4. Розподіл смуг радіочастот аматорській службі радіозв'язку та аматорській супутниковій службі радіозв'язку та смуги радіочастот спеціального та</p>	<p>1.4. Розподіл смуг радіочастот аматорській службі радіозв'язку та аматорській супутниковій службі радіозв'язку та смуги радіочастот спеціального та</p>	<p>1) Смуги частот спеціального користування (СК) не мають жодного відношення до цього Регламенту. Радіоаматори є загальними користувачами (ЗК),</p>

<p>таблиці розподілу смуг радіочастот України, затвердженої постановою Кабінету Міністрів України від 15.12.2005 № 1208.</p>	<p>загального користування визначається Національною таблицею розподілу смуг радіочастот України, затвердженої постановою Кабінету Міністрів України від 15.12.2005 № 1208. Користування радіочастотним ресурсом України радіоаматорами у смугах радіочастот спеціального користування не допускається.</p>	<p>загального користування визначається Національною таблицею розподілу смуг радіочастот України, затвердженої постановою Кабінету Міністрів України від 15.12.2005 № 1208. Користування радіочастотним ресурсом України радіоаматорами у смугах радіочастот спеціального користування не допускається.</p>	<p>згідно з параграфом 4 статті 5 закону «Про радіочастотний ресурс України».</p> <p>2) Єдина вимога щодо заборони користування смугами СК записана у параграфі 7 статті 30 закону «Про радіочастотний ресурс України». Запропоновані зміни до Регламенту є викривленням цієї вимоги, що є неприпустимим:</p> <p><i>7. Користування радіочастотним ресурсом України загальними користувачами у смугах радіочастот спеціального користування не допускається.</i></p>
<p>1.6. Експлуатація аматорських радіостанцій на території України здійснюється на дозвільній основі відповідно до Закону.</p>	<p>1.6. Експлуатація аматорських радіостанцій на території України здійснюється на дозвільній основі відповідно до Закону. Усі смуги частот, які зазначені у дозволі, є спільними і не надають пріоритету жодному радіоаматору для виключного використання аматорської служби радіозв'язку та аматорської супутникової служби радіозв'язку.</p>	<p>1.6. Експлуатація аматорських радіостанцій на території України здійснюється на дозвільній основі відповідно до Закону. Усі смуги частот, які зазначені у дозволі, є спільними і не надають пріоритету жодному радіоаматору для виключного використання аматорської служби радіозв'язку та аматорської супутникової служби радіозв'язку.</p>	<p>1) Пріоритет використання смуг радіочастот різними службами радіозв'язку визначається виключно категорією служб (первинна або вторинна) для відповідної смуги частот.</p> <p>2) Роз'яснення щодо обмеження дії дозволу – є недоцільним.</p>

	Дія дозволу обмежується виключно нормами Закону і не стосується прав власності, захисту здоров'я, безпеки праці тощо, які регулюються іншими законами України.	Дія дозволу обмежується виключно нормами Закону і не стосується прав власності, захисту здоров'я, безпеки праці тощо, які регулюються іншими законами України.	
відсутній	радіоаматор – фізична особа, яка підтвердила свої знання та навички у сфері радіозв'язку (технічна та експлуатаційна компетенція), отримала в установленому порядку дозвіл на експлуатацію АРС і займається самовдосконаленням, взаємним зв'язком і технічними дослідженнями в аматорській службі радіозв'язку та аматорській супутниковій службі радіозв'язку, без будь-якої матеріальної вигоди. Не є радіоаматорами юридичні або фізичні особи, які експлуатують незаконно діючі радіоелектронні засоби або випромінювальні пристрої.	радіоаматор – фізична особа, яка підтвердила свої знання та навички у сфері радіозв'язку (технічна та експлуатаційна компетенція), отримала в установленому порядку дозвіл на експлуатацію АРС і займається самовдосконаленням, взаємним зв'язком і технічними дослідженнями в аматорській службі радіозв'язку та аматорській супутниковій службі радіозв'язку, без будь-якої матеріальної вигоди. Не є радіоаматорами радіослухачі (радіоаматори-спостерігачі), або юридичні або фізичні особи, які експлуатують незаконно діючі радіоелектронні засоби або випромінювальні пристрої.	Існує потреба визначити статус радіослухача (радіоаматора-спостерігача) та відрізнити його від радіоаматора. Цієї категорії користувачів РЧР не потрібно отримувати якісь дозволи. Дія Регламенту на них – не розповсюджується.
носимі (портативні) аматорські радіостанції - АРС, які пристосовані для ведення	без змін	носивні (портативні) аматорські радіостанції - АРС, які пристосовані для ведення	Див. Протокол № 7 науково-технічної комісії з питань

<p>радіозв'язку при пересуванні радіоаматора пішки або з транспортного засобу чи на зупинках;</p>		<p>радіозв'язку при пересуванні радіоаматора пішки або з транспортного засобу чи на зупинках;</p>	<p>термінології при Держстандарті України</p> <p>http://cde.kpi.kharkov.ua/cdes/Yak/New/New10.htm</p> <p>Змінити «носимі» на «носивні» у інших місцях Регламенту.</p>
<p>3.3.2 колективним, у разі експлуатації АРС колективами радіоаматорів, що утворюються в організаціях, підприємствах, установах, громадських об'єднаннях, навчальних закладах та закладах культури тощо. Для експлуатації цих АРС призначається відповідальна особа.</p>	<p>без змін</p>	<p>3.3.2 колективним, у разі експлуатації АРС колективами радіоаматорів, що утворюються в організаціях, підприємствах, установах, громадських об'єднаннях, навчальних закладах та закладах культури тощо. Для експлуатації цих АРС призначається відповідальна особа – радіоаматор. Кваліфікація колективної АРС визначається кваліфікацією відповідальної особи.</p>	<p>1) Одне з найважливіших призначень колективних АРС – навчання операторів АРС, які ще не мають власних позивних сигналів. Таким чином, колективна АРС не завжди може утворюватися саме радіоаматорами.</p> <p>2) Уточнення щодо кваліфікації колективної АРС</p>
<p>3.8. Рівень будь-якого побічного коливання від передавача до антенно-фідерного пристрою на частоті побічного випромінювання не повинен перевищувати відносного та абсолютного значень норм на рівні побічних випромінювань, наведених у додатку 2 (таблиця 9).</p>	<p>3.8. Рівень будь-якого побічного коливання від передавача до антенно-фідерного пристрою на частоті побічного випромінювання не повинен перевищувати відносного та абсолютного значень норм на рівні побічних випромінювань, наведених у додатку 2 (таблиця 14).</p>	<p>3.8. Рівень будь-якого побічного коливання сигналу від передавача до антенно-фідерного пристрою на частоті побічного випромінювання не повинен перевищувати відносного та абсолютного значень норм на рівні побічних випромінювань, наведених у додатку 2 (таблиця 14).</p>	<p>«Коливання» є застарілою формою терміну.</p>

<p>3.9. Несуче коливання (частота) і неробоча бічна смуга передавачів АРС із односмуговою модуляцією повинні бути послаблені не менше ніж на 40 дБ кожна.</p>	<p>без змін</p>	<p>3.9. Несуче коливання (частота) Частота-носії і неробоча бічна смуга передавачів АРС із односмуговою модуляцією повинні бути послаблені не менше ніж на 40 дБ кожна.</p>	<p>Див. Протокол № 7 науково-технічної комісії з питань термінології при Держстандарті України http://cde.kpi.kharkov.ua/cdes/Yak/New/New10.htm</p>
<p>4.2.5 надавати на запит уповноважених Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сфері зв'язку та інформатизації (далі - НКРЗІ) посадових осіб інформацію щодо тактико-технічних характеристик, застосування, розміщення АРС;</p>	<p>без змін</p>	<p>4.2.5 надавати на запит уповноважених Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сфері зв'язку та інформатизації (далі - НКРЗІ) посадових осіб інформацію щодо тактико-технічних характеристик, застосування, розміщення АРС;</p>	<p>АРС не мають тактико-технічні характеристики, тому що не призначені для використання в умовах війни.</p>
<p>5.16. Особа, яка має намір пройти кваліфікаційний іспит, особисто або рекомендованим листом з описом вкладення звертається до КТК відповідного адміністративно-територіального регіону, у якому планується експлуатація АРС, із заявою про намір скласти кваліфікаційний іспит. Форма заяви наведена у додатку б. Якщо намір пройти кваліфікаційний іспит має неповнолітня особа, подання заяви здійснює її законний</p>	<p>5.16. Особа, яка має намір пройти кваліфікаційний іспит, особисто або рекомендованим листом з описом вкладення звертається до КТК відповідного адміністративно-територіального регіону, у якому планується експлуатація АРС, за місцем постійного проживання із заявою про намір скласти кваліфікаційний іспит. Форма заяви наведена у додатку б. Якщо намір пройти кваліфікаційний іспит має неповнолітня особа, подання заяви здійснює її законний</p>	<p>5.16. Особа, яка має намір пройти кваліфікаційний іспит, особисто або рекомендованим листом з описом вкладення звертається до КТК-відповідного адміністративно-територіального регіону, у якому планується експлуатація АРС, за місцем постійного проживання із заявою про намір скласти кваліфікаційний іспит. Форма заяви наведена у додатку б. Якщо намір пройти кваліфікаційний іспит має неповнолітня особа, подання заяви здійснює її законний</p>	<p>1) Форма звернення не може бути звужена до особистої або паперової. Це протирічить статті 8 закону «Про електронні документи та електронний документообіг»:</p> <p><i>Стаття 8. Правовий статус електронного документа та його копії</i></p> <p><i>Юридична сила електронного документа не може бути заперечена виключно через те, що він має електронну форму.</i></p>

<p>представник (батьки, усиновителі, опікуни тощо).</p>	<p>представник (батьки, усиновителі, опікуни тощо). <u>Якщо намір здати кваліфікаційний іспит бажає особа, у якої є певні обмеження стану здоров'я, до заяви вноситься відповідна відмітка і додається документ, який підтверджує ці обмеження. Для осіб з особливими потребами спосіб проведення іспиту повинен враховувати їх індивідуальні особливості з урахуванням рекомендації ЕСС (14)05. Іспит у таких громадян може бути прийнятий в індивідуальному порядку, при необхідності може бути виділено додатковий час. Складання іспиту, проведення співбесіди можуть проводитися в приміщеннях громадських організацій осіб з особливими потребами (за згодою). Громадянам з вадами зору може бути запропонована допомога членів КТК в читанні екзаменаційних білетів, або ж білети можуть бути підготовлені громадськими організаціями осіб з інвалідністю (обмеженими можливостями)</u></p>	<p>представник (батьки, усиновителі, опікуни тощо). <u>Якщо намір здати кваліфікаційний іспит бажає особа, у якої є певні обмеження стану здоров'я, до заяви вноситься відповідна відмітка і додається документ, який підтверджує ці обмеження. Для осіб з особливими потребами спосіб проведення іспиту повинен враховувати їх індивідуальні особливості з урахуванням рекомендації ЕСС (14)05. Іспит у таких громадян може бути прийнятий в індивідуальному порядку, при необхідності може бути виділено додатковий час. Складання іспиту, проведення співбесіди можуть проводитися в приміщеннях громадських організацій осіб з особливими потребами (за згодою). Громадянам з вадами зору може бути запропонована допомога членів КТК в читанні екзаменаційних білетів, або ж білети можуть бути підготовлені громадськими організаціями осіб з інвалідністю (обмеженими можливостями) із</u></p>	<p>2) Вимога звертатися до КТК виключно за місцем постійного проживання суттєво обмежує права особи, що є неприпустимим. Усі КТК є сервісними установами та працюють за єдиним стандартом, тому особа має право звертатися до будь-якого КТК на власний вибір.</p>
---	---	--	--

	<u>із використанням шрифту Брайля. Для радіоаматорів з істотно обмеженою рухливістю іспит може бути прийнятий вдома.</u>	<u>використанням шрифту Брайля. Для радіоаматорів з істотно обмеженою рухливістю іспит може бути прийнятий вдома.</u>	
<p>5.22. АРС підлягають перевірці технічного стану у разі:</p> <p>5.22.1 відкриття;</p> <p>5.22.2 підвищення категорії оператора;</p> <p>5.22.3 відновлення роботи після тимчасового закриття;</p> <p>5.22.4 зміни технічних характеристик РЕЗ зі складу АРС, що пов'язані з користуванням додатковими смугами радіочастот.</p> <p>Перевірка технічного стану проводиться за графіком роботи КТК або у міру надходження заяв. Форму заяви про проведення технічного огляду АРС наведено у додатку 8.</p> <p>5.23. Перевірка технічного стану АРС здійснюється не пізніше тридцяти днів із дати реєстрації заяви.</p>	різне	Пункти 5.22 – 5.25, додатки 8 - 9 - виключити	<p>Перевірка технічного стану АРС не є законною, тому на практиці не проводиться, або проводиться незначна її частка, не гарантуюча відповідальність АРС стандартам.</p> <p>Оператор АРС у повній мірі відповідає за стан АРС.</p> <p>КТК не має можливість відповідати за дії операторів АРС.</p> <p>КТК не має матеріальних ресурсів та спеціальних знань для проведення кваліфікованої оцінки відповідальності АРС стандартам.</p> <p>Як правило, передаюча радіоапаратура має більшу вихідну потужність, чим дозволено певної кваліфікації АРС, тому замір вихідної потужності передавача є недостовірним.</p>

<p>5.24. Технічні параметри АРС повинні відповідати характеристикам та умовам експлуатації АРС в Україні, які визначені цим Регламентом.</p> <p>5.25. За результатами технічного огляду КТК складає акт. Форму акта наведено у додатку 9.</p>			<p>Таким чином, перевірка КТК технічного стану АРС є цілком та повністю фіктивною дією, та має бути скасована.</p>
<p>6.2.2 іноземці та особи без громадянства, які не є радіоаматорами та мають посвідку на постійне або тимчасове проживання на території України;</p>	<p>без змін</p>	<p>6.2.2 іноземці та особи без громадянства,</p> <p>які не є радіоаматорами та мають посвідку на постійне або тимчасове проживання на території України;</p> <p>що перебувають в Україні</p>	<p>Звужені права певних груп осіб, що неприпустимо.</p> <p>1) Іноземці та особи без громадянства, незалежно від того, є вони радіоаматорами, чи ні, повинні мати рівний доступ до отримання дозволів на експлуатацію АРС в Україні</p> <p>2) Дискримінація за ознакою відсутності посвідки на проживання є незаконною.</p>
<p>6.2.3 іноземці та особи без громадянства, що тимчасово перебувають в Україні та мають сертифікати HAREC, NOVICE, дозвільний документ СЕРТ або відповідні дозвільні документи</p>	<p>без змін</p>	<p>6.2.3 іноземці та особи без громадянства, що тимчасово перебувають в Україні та мають сертифікати HAREC, NOVICE, дозвільний документ СЕРТ або відповідні дозвільні документи на експлуатацію АРС іншої</p>	<p>Це відповідає міжнародної практиці СЕРТ.</p>

на експлуатацію АРС іншої держави.		держави – без складання кваліфікаційного іспиту.	
6.4. Особа, яка має намір експлуатувати АРС, особисто через уповноважений ним орган або рекомендованим листом з описом вкладення звертається до УДЦР відповідного адміністративно-територіального регіону за місцем проживання із заявою про видачу дозволу на експлуатацію АРС (додаток 10).	6.4. Особа, яка має намір експлуатувати АРС, особисто через уповноважений ним орган або рекомендованим листом з описом вкладення звертається до УДЦР відповідного адміністративно-територіального регіону за місцем постійного проживання із заявою про видачу дозволу на експлуатацію АРС (додаток 10).	6.4. Особа, яка має намір експлуатувати АРС, особисто, через уповноважений ним нею орган або рекомендованим листом з описом вкладення звертається до УДЦР відповідного адміністративно-територіального регіону за місцем постійного проживання із заявою про видачу дозволу на експлуатацію АРС (додаток 10).	<p>1) Пропущена кома після слова «особисто»</p> <p>1) Особа = «вона»</p> <p>2) Форма звернення не може бути звужена до паперової. Це протирічить статті 8 закону «Про електронні документи та електронний документообіг»:</p> <p><i>Стаття 8. Правовий статус електронного документа та його копії</i></p> <p><i>Юридична сила електронного документа не може бути заперечена виключно через те, що він має електронну форму.</i></p>
6.4.1. ... для осіб, визначених у підпункті 6.2.2 пункту 6.2 цього розділу, - копія паспортного документа або копія посвідки на постійне (тимчасове) проживання на території України;	без змін	для осіб, визначених у підпункті підпунктах 6.2.2-6.2.3 пункту 6.2 цього розділу, - копія паспортного документа або копія посвідки на постійне (тимчасове) проживання на території України;	1) Пропущена категорія осіб, яка зазначена у підпункті 6.2.3.

<p>при використанні РЕЗ промислового виробництва - копія технічного паспорта, у якому зазначені технічні характеристики РЕЗ.</p> <p>відсутнє</p>	<p>без змін</p> <p>відсутнє</p>	<p>видалити</p> <p>перелік РЕЗ у складі АРС, із зазначенням типу (марки) РЕЗ, заводського номеру, та діапазонів частот.</p>	<p>2) На практиці, промислові РЕЗ не мають «технічного паспорта», тому надати його неможливо.</p> <p>3) Це єдина інформація, яка корисна для внесення до дозволу, якщо дозвіл видається АРС, а не радіоаматору.</p> <p>Результати вимірювання вихідної потужності – це фікція.</p>
<p>6.4.6. Смуга радіочастот та види радіозв'язку, що має право використовувати радіоаматор, зазначаються у дозволі на підставі акта технічного огляду АРС.</p>	<p>без змін</p>	<p>6.4.6. Смуга радіочастот та види радіозв'язку, що має право використовувати радіоаматор, зазначаються у дозволі на підставі акта технічного огляду АРС в залежності від кваліфікації радіоаматора.</p>	<p>В акті технічного стану АРС ніколи не зазначались смуги радіочастот та види радіозв'язку. Єдине джерело такої інформації – таблиця 12 Регламенту.</p>
<p>6.5. При короткострокових візитах (до трьох місяців) до країн-членів СЕРТ або до інших країн, які не є членами СЕРТ, але приймають положення Рекомендацій СЕРТ T/R 61-01 та ЕСС (05) 06, дозвіл на експлуатацію АРС надає можливість експлуатувати АРС без отримання документа</p>	<p>без змін</p>	<p>виключити</p>	<p>Дія Регламенту не розповсюджується на інші країни</p>

дозвільного характеру цієї країни.			
6.5.1. У разі перебування за кордоном більше трьох місяців радіоаматор - громадянин України з метою отримання документа дозвільного характеру повинен звернутись до відповідного уповноваженого органу країни перебування. До звернення додається сертифікат HAREC або NOVICE.	без змін	ВИКЛЮЧИТИ	Дія Регламенту не розповсюджується на інші країни
6.5.2. При експлуатації АРС в іншій країні радіоаматор повинен знати вимоги регламенту аматорського радіозв'язку цієї країни. Під час здійснення сеансу радіозв'язку він має використовувати свій національний позивний сигнал, перед яким відповідним чином вказувати префікс країни, що відвідується.	без змін	ВИКЛЮЧИТИ	Дія Регламенту не розповсюджується на інші країни
6.5.3. УДЦР на підставі заяви про видачу гармонізованого екзаменаційного сертифіката (додаток 12) надає сертифікат NOVICE радіоаматорам України, що склали іспит на здобуття третьої категорії	6.5.3. УДЦР на підставі заяви про видачу гармонізованого екзаменаційного сертифіката (додаток 12) надає сертифікат NOVICE радіоаматорам України, що склали іспит на здобуття кваліфікації радіоаматора-	6.5.3. УДЦР на підставі заяви про видачу гармонізованого екзаменаційного сертифіката (додаток 12) надає сертифікат NOVICE радіоаматорам України, що склали іспит на здобуття кваліфікації	Немає ніякого сенсу додавати копію паспорту для виїзду за кордон. Крім того, надання такої копії не є цільовим використанням цього документу. Те саме – щодо паспорту моряка тощо.

<p>оператора АРС відповідно до вимог екзаменаційної програми радіоаматора-початківця (NOVICE). За наявності до заяви додається копія першої сторінки паспорта громадянина України для виїзду за кордон (проїзного документа дитини, дипломатичного або службового паспорта, посвідчення моряка або члена екіпажу). Зразок сертифіката NOVICE наведено у додатку 13.</p>	<p><u>початківця</u> відповідно до вимог <u>екзаменаційної програми радіоаматора-початківця</u> (NOVICE). За наявності до заяви додається копія першої сторінки паспорта громадянина України для виїзду за кордон (проїзного документа дитини, дипломатичного або службового паспорта, посвідчення моряка або члена екіпажу). Зразок сертифіката NOVICE наведено у додатку 13.</p>	<p><u>радіоаматора-початківця</u> відповідно до вимог <u>екзаменаційної програми радіоаматора-початківця</u> (NOVICE). За наявності до заяви додається копія першої сторінки паспорта громадянина України для виїзду за кордон (проїзного документа дитини, дипломатичного або службового паспорта, посвідчення моряка або члена екіпажу). Зразок сертифіката NOVICE наведено у додатку 13.</p>	
<p>6.5.4. УДЦР на підставі заяви про видачу гармонізованого екзаменаційного сертифіката (додаток 12) надає гармонізований екзаменаційний сертифікат радіоаматора (HAREC) радіоаматорам України, які мають кваліфікацію оператора АРС першої або другої категорії і склали іспит відповідно до вимог екзаменаційної програми. За наявності до заяви додається копія першої сторінки паспорта громадянина України для виїзду за кордон (проїзного документа дитини, дипломатичного або службового паспорта,</p>	<p>6.5.4. УДЦР на підставі заяви про видачу гармонізованого екзаменаційного сертифіката (додаток 12) надає гармонізований екзаменаційний сертифікат радіоаматора (HAREC) радіоаматорам України, які мають <u>вищу кваліфікацію радіоаматора</u> і склали іспит відповідно до вимог екзаменаційної програми. За наявності до заяви додається копія першої сторінки паспорта громадянина України для виїзду за кордон (проїзного документа дитини, дипломатичного або службового</p>	<p>6.5.4. УДЦР на підставі заяви про видачу гармонізованого екзаменаційного сертифіката (додаток 12) надає гармонізований екзаменаційний сертифікат радіоаматора (HAREC) радіоаматорам України, які мають <u>вищу кваліфікацію радіоаматора</u> і склали іспит відповідно до вимог екзаменаційної програми. За наявності до заяви додається копія першої сторінки паспорта громадянина України для виїзду за кордон (проїзного документа дитини, дипломатичного або</p>	<p>Немає ніякого сенсу додавати копію паспорта для виїзду за кордон. Крім того, надання такої копії не є цільовим використанням цього документу. Те саме – щодо паспорта моряка тощо.</p>

<p>посвідчення моряка або члена екіпажу). Зразок сертифіката HAREC наведено у додатку 14.</p>	<p>посвідчення моряка або члена екіпажу). Зразок сертифіката HAREC наведено у додатку 14.</p>	<p>службового — паспорта, посвідчення моряка або члена екіпажу). Зразок сертифіката HAREC наведено у додатку 14.</p>	
<p>6.7.2. Уповноважена особа, яка має намір експлуатувати ретранслятор (радіомаяк), особисто, через уповноважений ним орган або рекомендованим листом з описом вкладення звертається до УДЦР відповідного адміністративно-територіального регіону за місцем проживання із заявою про видачу дозволу на експлуатацію ретранслятора (радіомаяка) аматорського радіозв'язку (додаток 17).</p>	<p>без змін</p>	<p>6.7.2. Уповноважена особа, яка має намір експлуатувати ретранслятор (радіомаяк), особисто, або через уповноважений ним орган або рекомендованим листом з описом вкладення звертається до УДЦР відповідного адміністративно-територіального регіону за місцем проживання із заявою про видачу дозволу на експлуатацію ретранслятора (радіомаяка) аматорського радіозв'язку (додаток 17).</p>	<p>Форма звернення не може бути звужена до паперової. Це протирічить статті 8 закону «Про електронні документи та електронний документообіг»:</p> <p><i>Стаття 8. Правовий статус електронного документа та його копії</i></p> <p><i>Юридична сила електронного документа не може бути заперечена виключно через те, що він має електронну форму.</i></p>
<p>6.7.7. Після оплати заявником робіт з підготовки та оформлення дозволу на підставі акта первинного технічного контролю параметрів РЕЗ (додаток 18) УДЦР надає заявникові дозвіл на експлуатацію ретранслятора (радіомаяка) аматорського радіозв'язку (додаток 19). Зразок бланка дозволу наведено в додатку 11. Термін дії дозволу - не менше 5 років, якщо інше не заявлено заявником.</p>	<p>без змін</p>	<p>6.7.7. Після оплати заявником робіт з підготовки та оформлення дозволу на підставі акта первинного — технічного контролю параметрів РЕЗ (додаток 18) УДЦР надає заявникові дозвіл на експлуатацію ретранслятора (радіомаяка) аматорського радіозв'язку (додаток 19). Зразок бланка дозволу наведено в додатку 11. Термін дії дозволу -</p>	<p>«Акт первинного технічного контролю» - це фікція. Немає сенсу підтримувати цю практику.</p>

		не менше 5 років, якщо інше не заявлено заявником.	
<p>6.9. За бажанням радіоаматора з метою отримання дозволу на експлуатацію рухомої радіостанції аматорської та аматорської супутникової служб (додаток 23), що входить до складу АРС та використовує смуги радіочастот вище 30 МГц, заявник особисто, через уповноважений ним орган або рекомендованим листом з описом вкладення звертається до УДЦР відповідного адміністративно-територіального регіону за місцем проживання із заявою про видачу дозволу на експлуатацію рухомої (носимої, пересувної) радіостанції аматорської та аматорської супутникової радіослужб, форму якої наведено у додатку 24. Зразок бланка дозволу на експлуатацію рухомої радіостанції аматорської та аматорської супутникової радіослужб наведено в додатку 25.</p>	без змін	<p>6.9. За бажанням радіоаматора з метою отримання дозволу на експлуатацію рухомої радіостанції аматорської та аматорської супутникової служб (додаток 23), що входить до складу АРС та використовує смуги радіочастот вище 30 28 МГц, заявник особисто, або через уповноважений ним орган або рекомендованим листом з описом вкладення звертається до УДЦР відповідного адміністративно-територіального регіону за місцем проживання із заявою про видачу дозволу на експлуатацію рухомої (носимої носивної, пересувної) радіостанції аматорської та аматорської супутникової радіослужб, форму якої наведено у додатку 24. Зразок бланка дозволу на експлуатацію рухомої радіостанції аматорської та аматорської супутникової радіослужб наведено в додатку 25.</p>	<p>1) Є потрібність отримувати «маленький» дозвіл на рухомі радіостанції 28-29.7 МГц.</p> <p>2) Форма звернення не може бути звужена до паперової. Це протирічить статті 8 закону «Про електронні документи та електронний документообіг».</p> <p>4) Див. Протокол № 7 науково-технічної комісії з питань термінології при Держстандарті України http://cde.kpi.kharkov.ua/cdes/Yak/New/New10.htm</p>

<p>7.1. Проведення сеансів радіозв'язку операторами АРС повинно здійснюватися тільки у смугах радіочастот, видами радіозв'язку та з рівнями вихідної потужності, що відповідають категорії (кваліфікації оператора) та зазначені у дозволі.</p>	<p>без змін</p>	<p>7.1. Проведення сеансів радіозв'язку операторами АРС повинно здійснюватися тільки у смугах радіочастот, відповідними цим смугам класами випромінювання видами—радіозв'язку та з рівнями вихідної потужності, що відповідають категорії (кваліфікації оператора) радіоаматора та зазначені у дозволі.</p>	<p>1) Клас випромінювання має обиратися радіоаматором відповідно до робочої частоти (в межах дозволеної) з урахуванням міжнародної практики.</p>
<p>7.16. При веденні апаратного журналу рекомендується використовувати Всесвітній час (UTC) і записувати позивні сигнали літерами латинської абетки. Допускається ведення апаратного журналу в електронному вигляді <u>та збереження його на магнітних (оптичних) носіях.</u></p>	<p>7.16. При веденні апаратного журналу рекомендується використовувати Всесвітній час (UTC) і записувати позивні сигнали літерами латинської абетки. Допускається ведення апаратного журналу в електронному вигляді.</p>	<p>7.16. При веденні апаратного журналу рекомендується використовувати Всесвітній час (UTC) і записувати позивні сигнали літерами латинської абетки. Допускається ведення апаратного журналу в електронному вигляді.</p>	<p>Якщо ведення апаратного журналу – рекомендація, жодних заборон або зобов'язань не може бути.</p>
<p>Додаткова інформація до апаратного журналу може бути внесена оператором на власний розсуд. Для ретрансляторів (радіомаяків) в апаратному журналі повинна міститись інформація стосовно часу їх вмикання та вимкнення. При використанні рухомих</p>	<p>без змін</p>	<p>Додаткова інформація до апаратного журналу може бути внесена оператором на власний розсуд. Для ретрансляторів (радіомаяків) в апаратному журналі повинна міститись інформація стосовно часу їх вмикання та вимкнення. При використанні рухомих</p>	<p>Якщо ведення апаратного журналу – рекомендація, жодних заборон або зобов'язань не може бути.</p>

радіостанцій ведення апаратного журналу не є обов'язковим.		радіостанцій ведення апаратного журналу не є обов'язковим.	
7.17. Апаратний журнал має надаватись радіоаматором для контролю уповноваженими НКРЗІ посадовими особами.	7.17. Апаратний журнал має надаватись радіоаматором для контролю уповноваженими НКРЗІ посадовими особами. (скасувати).	виключити	Якщо ведення апаратного журналу – рекомендація, жодних заборон або зобов'язань не може бути.
7.18. Апаратний журнал повинен зберігатись не менше одного року після внесення до нього останніх відомостей.	без змін	виключити	Якщо ведення апаратного журналу – рекомендація, жодних заборон або зобов'язань не може бути.
8.2. Іноземці-радіоаматори можуть ввозити (зі зворотним вивезенням) передавальні (приймально-передавальні) АРС за наявності дозвільного документа СЕРТ або дозволу на експлуатацію АРС на території України. Експлуатація іноземцями-радіоаматорами в Україні цих РЕЗ здійснюється відповідно до підпунктів 6.5.1 - 6.5.4 розділу VI цього Регламенту).	без змін	8.2. Іноземці-радіоаматори можуть ввозити (зі зворотним вивезенням) передавальні (приймально-передавальні) АРС за наявності дозвільного документа СЕРТ або дозволу на експлуатацію АРС на території України. Експлуатація іноземцями-радіоаматорами в Україні цих РЕЗ здійснюється відповідно до підпунктів 6.5.1 – 6.5.4 підпункту 6.6 розділу VI цього Регламенту).	Помилка у тексті
9.7. Позивні сигнали радіоаматорам-спостерігачам призначаються УДЦР за клопотанням громадських	9.7. Позивні сигнали радіоаматорам-спостерігачам призначаються УДЦР за клопотанням громадських	9.7. Позивні сигнали радіоаматорам-спостерігачам призначаються громадськими	На радіоаматорів-спостерігачів (радіослухачів) не розповсюджується дія Регламенту. Тому, послуги

<p>організацій України. радіоаматорів</p>	<p>об'єднань радіоаматорів України. З метою отримання позивного сигналу радіоаматора-спостерігача звернення з клопотанням надається до УДЦР відповідного адміністративно-територіального регіону разом із документальним підтвердженням про реєстрацію місця проживання. Якщо заявник проживає у Києві або Київській області, документи подаються безпосередньо до головного офісу УДЦР.</p>	<p>об'єднаннями радіоаматорів України.</p>	<p>УДЦР у цьому випадку недоречні.</p> <p>Крім того, у самому Регламенті зазначено, що позивний сигнал «передається при здійсненні радіозв'язку для ідентифікації цієї станції», а це неможливе, тому що радіослухачі не мають права передавати щось через радіофір (у радіоаматорських смугах).</p> <p>Традиційно, в усьому світі сертифікати спостерігачам видають радіоклуби та інші громадські організації. За часів СРСР це робив ДОСААФ, потім – ОСОУ.</p> <p>Як відомо, УДЦР за останні роки не присвоїв жодного такого позивного сигналу.</p>
<p>9.12. Позивні сигнали ретрансляторам аматорського радіозв'язку призначає УДЦР із серії UR0 в алфавітному порядку суфіксів з урахуванням діапазону частот роботи ретрансляторів.</p>	<p>без змін</p>	<p>9.12. Позивні сигнали ретрансляторам та маякам аматорського радіозв'язку призначає УДЦР із серії UR0 в алфавітному порядку суфіксів з урахуванням діапазону частот роботи ретрансляторів.</p>	<p>Позивні сигнали маяків не були врегульовані</p>