



**НАЦІОНАЛЬНА КОМІСІЯ, ЩО ЗДІЙСНЮЄ ДЕРЖАВНЕ
РЕГУЛЮВАННЯ У СФЕРІ ЗВ'ЯЗКУ ТА ІНФОРМАТИЗАЦІЇ**

вул. Хрещатик, 22, м. Київ, 01001, тел. (044) 202-00-10, (044) 202-00-22, тел./факс. (044) 202-00-43
http://www.nkrzi.gov.ua, e-mail: office@nkrzi.gov.ua, kabmin_doc@nkrzi.gov.ua, Код ЄДРПОУ 37994258

№ _____

Державна регуляторна служба
України

На № _____ від _____

Щодо погодження проекту рішення
НКРЗІ

Відповідно до Закону України «Про радіочастотний ресурс України», Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сфері зв'язку та інформатизації (далі – НКРЗІ) розробила проект рішення НКРЗІ «Про внесення Змін до Порядку надання висновків щодо електромагнітної сумісності та дозволів на експлуатацію радіоелектронних засобів і випромінювальних пристроїв» (далі – проект рішення НКРЗІ).

Враховуючи повноваження Державної регуляторної служби України щодо здійснення державної регуляторної політики, передбачені абзацом сьомим частини другої статті 30 Закону України «Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності», просимо розглянути в установленому порядку проект рішення НКРЗІ та надати результати розгляду.

Додатки:

1. Проект рішення НКРЗІ на 25 арк. в 1 прим.
2. Аналіз регуляторного впливу проекту рішення НКРЗІ на 9 арк. в 1 прим.
3. Копія оприлюдненого повідомлення про оприлюднення проекту рішення НКРЗІ з метою одержання зауважень та пропозицій на 1 арк. в 1 прим.

Голова НКРЗІ

Олександр ЖИВОТОВСЬКИЙ





НАЦІОНАЛЬНА КОМІСІЯ, ЩО ЗДІЙСНЮЄ ДЕРЖАВНЕ РЕГУЛЮВАННЯ
У СФЕРІ ЗВ'ЯЗКУ ТА ІНФОРМАТИЗАЦІЇ

РІШЕННЯ

___.__.2019

м. Київ

№

**Про внесення змін до Порядку
надання висновків щодо
електромагнітної сумісності та
дозволів на експлуатацію
радіоелектронних засобів і
випромінювальних пристроїв**

Відповідно до частини другої статті 14, статей 41, 42 та 44 Закону України «Про радіочастотний ресурс України», з урахуванням Плану використання радіочастотного ресурсу України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 09 червня 2006 року № 815, Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сфері зв'язку та інформатизації

ВИРІШИЛА:

1. Затвердити Зміни до Порядку надання висновків щодо електромагнітної сумісності та дозволів на експлуатацію радіоелектронних засобів і випромінювальних пристроїв, затвердженого рішенням Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сфері зв'язку та

Міністерстві юстиції України 03 січня 2013 року за № 57/22589 (із змінами), що додаються.

2. Департаменту ліцензування в установленому законодавством порядку подати це рішення на державну реєстрацію до Міністерства юстиції України.

3. Це рішення набирає чинності з дня його офіційного опублікування.

Голова

О. Животовський



ЗАТВЕРДЖЕНО

Рішення Національної комісії,
що здійснює державне регулювання
у сфері зв'язку та інформатизації

№ _____

ЗМІНИ

**до Порядку надання висновків щодо електромагнітної сумісності та
дозволів на експлуатацію радіоелектронних засобів і
випромінювальних пристроїв**

1. У розділі I:

1) у пункті 1.1:

в абзаці третьому слова та знак «, видачі дублікатів та» виключити;
абзац п'ятий виключити;

2) у пункті 1.2 після слів «фізичних осіб» доповнити словами та знаками «(у
тому числі нерезидентів)»;

3) підпункт 1.4.2 пункту 1.4 викласти у такій редакції:

«1.4.2. Юридичні особи та фізичні особи-підприємці, які мають намір
здійснювати розповсюдження телерадіопрограм:

на РЕЗ аналогового ефірного телевізійного або звукового мовлення:

телерадіоорганізація, яка є власником (володільцем) або орендарем РЕЗ
мовлення і має ліцензію на мовлення (або дозвіл на тимчасове мовлення)

Національної ради України з питань телебачення і радіомовлення, або

суб'єкт господарювання, який є власником (володільцем) або орендарем РЕЗ мовлення і планує його експлуатацію на підставі договору з телерадіоорганізацією щодо розповсюдження нею програм телебачення або радіомовлення згідно з діючою ліцензією на мовлення (або дозволу на тимчасове мовлення) Національної ради України з питань телебачення і радіомовлення;

на РЕЗ мовлення ефірної багатоканальної телемережі (у тому числі цифрового наземного телевізійного або звукового мовлення) - оператор телекомунікацій (оператор багатоканальної телемережі), який є власником (володільцем) або орендарем РЕЗ мовлення і отримав ліцензію провайдера програмної послуги Національної ради України з питань телебачення і радіомовлення, або який зазначений у поданні Національної ради України з питань телебачення і радіомовлення як користувач радіочастотного ресурсу України для багатоканальних телемереж, які передбачають використання радіочастотного ресурсу України.»

4) пункт 1.5 доповнити новим абзацом такого змісту:

«Проведення тестових випробувань мереж радіозв'язку, які використовують радіотехнологію, що визначена перспективною для впровадження розділом II Плану використання радіочастотного ресурсу України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 09 червня 2006 року № 815, з метою експериментального підтвердження забезпечення умов виконання ЕМС з іншими РЕЗ (ВП) у місці розташування та/або зоні використання, без видачі висновку щодо ЕМС можливо за умови дотримання визначених УДЦР необхідних параметрів випромінювання РЕЗ (ВП) таких мереж радіозв'язку для уникнення шкідливих та електромагнітних завад, інших ризиків, пов'язаних із тестовим випробуванням таких мереж радіозв'язку».

5) пункт 1.6 викласти у такій редакції:

«1.6. Експлуатація РЕЗ (ВП) здійснюється на підставі дозволу на експлуатацію.

Дозвіл на експлуатацію РЕЗ (ВП) визначає для власника конкретного РЕЗ (ВП) умови експлуатації РЕЗ (ВП) протягом визначеного терміну. Дія дозволу обмежується виключно нормами Закону України «Про радіочастотний ресурс

України» (далі - Закон) і не стосується прав власності, захисту здоров'я, безпеки праці тощо, які регулюються іншими законами України.

Якщо експлуатація РЕЗ відповідно до законодавства здійснюється на бездозвільній основі, користувач радіочастотного ресурсу повинен виконувати вимоги Норм, що регулюють використання деяких типів РЕЗ або ВП для їх експлуатації відповідно до вимог частини восьмої статті 30 Закону України «Про радіочастотний ресурс України» (на бездозвільній та безоплатній основі), наведених у додатку до Переліку радіоелектронних засобів та випромінювальних пристроїв, на експлуатацію яких потрібен дозвіл на експлуатацію радіоелектронного засобу або випромінювального пристрою, затвердженого рішенням НКРЗІ від 23 грудня 2014 року № 844, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 19 лютого 2015 року за № 201/26646 (із змінами) (далі – Норми).».

б) пункт 1.7 доповнити новим абзацом у такій редакції:

«Процедура надання, анулювання, продовження терміну дії спеціальних дозволів на експлуатацію радіоелектронних засобів фіксованого короткохвильового радіозв'язку та супутникового зв'язку посольствами (нунціатурами), місіями (інтернунціатурами) або іншими дипломатичними представництвами іноземних держав в Україні, генеральними консульствами, консульствами, віце-консульствами або консульськими агентствами іноземних держав (у тому числі консульськими установами, що очолюються почесними консульськими посадовими особами), створеними відповідно до Віденської конвенції від 18 квітня 1961 року про дипломатичні зносини та Віденської конвенції від 24 квітня 1963 року про консульські зносини, представництвами міжнародних міжурядових чи міжнародних неурядових організації в Україні, створеними згідно з міжнародними договорами, в яких бере участь Україна, та процедуру оформлення тимчасових спеціальних дозволів на експлуатацію радіоелектронних засобів на території України для забезпечення проведення візитів іноземних делегацій на чолі з керівниками держав, урядів, парламентів та

для забезпечення діяльності в Україні спеціальної моніторингової місії Організації з безпеки та співробітництва в Європі (ОБСЄ) і Консультативної місії Європейського Союзу з реформування сектору цивільної безпеки України, визначена Порядком надання спеціальних дозволів на експлуатацію радіоелектронних засобів дипломатичними представництвами, консульськими установами іноземних держав, представництвами міжнародних організацій в Україні, затвердженим постановою Кабінету Міністрів України від 11 липня 2001 року № 818.»;

7) у пункті 1.9 слова, цифри та знаки «від 07 квітня 2015 року № 195, зареєстрованих у Міністерстві юстиції України 10 червня 2015 року за № 687/27132» замінити словами, цифрами та знаками «від 01 листопада 2016 року № 578, зареєстрованих у Міністерстві юстиції України 25 листопада 2016 року за № 1530/29660 (зі змінами).»;

8) пункт 1.10 доповнити з урахуванням алфавітного порядку термінами такого змісту:

рухомий радіоелектронний засіб стаціонарного застосування – РЕЗ, що встановлений на мобільній платформі (автомобіль, причіп, контейнер, інший рухомий об'єкт або транспортний засіб) та може переміщатися, але застосування (експлуатація) якого дозволяється як стаціонарний РЕЗ (за відсутності руху мобільної платформи) відповідно до умов дозволу на експлуатацію (Норм);

умови дозволу на експлуатацію – сукупність зазначених у дозволі умов (у тому числі особливих умов) експлуатації заявленого типу РЕЗ або ВП у місці його встановлення з конкретними географічними координатами та/або за визначеною адресою, або на зазначеній території відповідного регіону»;

2. У розділі II:

1) пункт 2.3 доповнити новим абзацом такого змісту:

«У разі впровадження в Україні нової радіотехнології до внесення відповідної зміни у додаток 2 застосовується форма заяви, встановлена для аналогічної радіотехнології з однаковим видом радіозв'язку, що визначений Планом РЧР.»;

2) у пункті 2.4 цифру «12» замінити цифрою «13»;

3) у пункті 2.5:

абзац другий викласти у новій редакції такого змісту:

«копію ліцензії на користування РЧР України (при повторному зверненні не додається), або копію ліцензії на мовлення (дозволу на тимчасове мовлення), або копію ліцензії провайдера програмної послуги Національної ради України з питань телебачення і радіомовлення;»

доповнити новими абзацами такого змісту:

«Заява та відповідні документи можуть бути подані Заявником до УДЦР у формі електронного документа через Інформаційну підсистему «Портал послуг УДЦР» (далі – Портал УДЦР) (my.ucrf.gov.ua) згідно з встановленим форматом даних файлів.

Всі данні передаються із накладанням електронного підпису та електронної печатки (за наявності) уповноваженої особи Заявника відповідно до Закону України «Про електронні довірчі послуги» (далі – Закон про ЕДП).»;

4) у пункті 2.6 слова, букви та знаки «Єдиного державного реєстру юридичних осіб та фізичних осіб-підприємців (www.irc.gov.ua)» замінити словами, буквами та знаками «Єдиного державного реєстру юридичних осіб та фізичних осіб-підприємців та громадських формувань (usr.minjust.gov.ua/ua).»;

5) у пункті 2.9:

абзац п'ятий викласти у новій редакції:

«перевірки відповідності заявлених технічних характеристик РЕЗ умовам ліцензії на користування радіочастотним ресурсом України, ліцензії на мовлення (дозволу на тимчасове мовлення), або ліцензії провайдера програмної послуги, чи поданню Національної ради України з питань телебачення і радіомовлення для багатоканальних телемереж, які передбачають використання радіочастотного ресурсу України;»;

у абзаці шостому слова та аббревіатуру «конкретного заявленого типу РЕЗ» замінити словом і аббревіатурою «заявленого РЕЗ»;

6) у пункті 2.18 цифру «14» замінити цифрою «15»;

7) пункті 2.19:

цифру «15» замінити цифрою «16»;

доповнити другим абзацом у такій редакції:

«У разі подання заяви та відповідних документів у формі електронного документа через Портал УДЦР Заявник з 01 січня 2021 року за бажанням може замовити оформлення висновку щодо ЕМС у формі електронного документа із накладанням електронного підпису та електронної печатки (за наявності) уповноваженої особи УДЦР відповідно до Закону про ЕДП»;

3. У розділі III:

1) пункт 3.1 викласти у такій редакції:

«3.1. Для отримання (продовження дії, переоформлення) дозволу на експлуатацію Заявник, який має намір експлуатувати РЕЗ (ВП), особисто, через уповноважений ним орган чи особу або рекомендованим листом з описом вкладення звертається до Філії (головного офісу УДЦР) з відповідною заявою.

Заява та відповідні документи можуть бути подані Заявником до УДЦР у формі електронного документа через далі – Портал УДЦР (my.ucrf.gov.ua) згідно з встановленим форматом даних файлів.

Всі данні передаються із накладанням електронного підпису та електронної печатки (за наявності) уповноваженої особи Заявника відповідно до Закону про ЕДП.»;

2) пункт 3.2 доповнити новим абзацом такого змісту:

«Іноземний технологічний користувач для отримання дозволу на експлуатацію РЕЗ (на обумовлений термін, але не більше, ніж на три місяці), у тому числі з метою забезпечення висвітлення, проведення організаційних і технічних заходів у сфері культури та мистецтва, видатки на які здійснюються з державного бюджету, а також інших заходів загальнодержавного та міжнародного рівня, звертається безпосередньо до головного офісу УДЦР.»;

3) у пункті 3.3 знак та слова «, видачі дубліката» виключити;

4) у підпункті 3.4.2 пункту 3.4 цифру «16» замінити цифрою «17»;

5) пункт 3.5 викласти у такій редакції:

«3.5. Форми заяв про видачу (продовження строку дії) дозволу на експлуатацію наведено у додатках 18-35 до цього Порядку.

Таблиця відповідності заявочних форм радіотехнологіям, зазначеним у Плані РЧР, наведена у додатку 2 до цього Порядку. У разі впровадження в Україні нової радіотехнології до внесення відповідної зміни у додаток 2 застосовується форма заяви, встановлена для аналогічної радіотехнології з однаковим видом радіозв'язку, що визначений Планом РЧР.»;

б) пункт 3.8 викласти у такій редакції:

«3.8. Під час перевірки даних про Заявника УДЦР користується відомостями з Єдиного державного реєстру юридичних осіб та фізичних осіб - підприємців та громадських формувань (usr.minjust.gov.ua/ua).

Під час видачі дозволів на експлуатацію суднової станції УДЦР здійснює обмін даними стосовно сигналів розпізнавання та радіообладнання суден, що мають право плавання під Державним Прапором України, із уповноваженим органом Морської адміністрації України.

Під час видачі дозволу на експлуатацію РЕЗ відповідно до умовного позначення дозволу Д04 Плану РЧР УДЦР взаємодіє з уповноваженою організацією в Україні, відповідальною за проведення відповідного заходу, для отримання відповідної інформації.».

7) у пункті 3.9 цифри «27» та «28» замінити цифрами «29» і «30» відповідно;

8) пункт 3.21 доповнити новим абзацом такого змісту:

«У разі подання заяви та відповідних документів у формі електронного документа через Портал УДЦР Заявник з 01 січня 2021 року за бажанням може замовити оформлення дозволу у формі електронного документа із накладанням електронного підпису та електронної печатки (за наявності) уповноваженої особи УДЦР відповідно до Закону про ЕДП.»;

9) у пункті 3.23 цифри та знак «29-31» замінити цифрами та знаком «36-38»;

10) у пункті 3.24 цифри та знаки «32, 33» замінити цифрами та знаками «38, 40»;

11) у пункті 3.29 слова «Якщо внаслідок модернізації радіомережі потребують зміни параметри випромінювання окремих РЕЗ» замінити словами «У разі зміни параметрів випромінювання РЕЗ»;

12) пункт 3.37 викласти у новій редакції такого змісту:

«3.37. Протягом 30 робочих днів з дати переоформлення ліцензії на користування РЧР або ліцензії на мовлення (дозволів на тимчасове мовлення) Національної ради з питань телебачення і радіомовлення, ліцензії провайдера програмної послуги Національної ради власник дозволу на експлуатацію, який оформлений на підставі цієї ліцензії, зобов'язаний повідомити УДЦР про зміни даних, у відповідній ліцензії та надати її копію.

Для дозволів на експлуатацію, які було надано на підставі ліцензії Національної ради, що переоформлялась, у разі зміни даних щодо розташування та параметрів випромінювання РЕЗ, які зазначені у дозволі на експлуатацію, застосовується процедура відповідно до пункту 3.29 Порядку»;

13) доповнити новими пунктами 3.38 та 3.39 такого змісту:

«3.38. УДЦР може включати до дозволів на експлуатацію РЕЗ (ВП, суднової станції) умови, які не суперечать чинному законодавству, та які є обов'язковими до виконання.

Користувач радіочастотного ресурсу розпочинає експлуатацію РЕЗ (ВП) тільки після отримання відповідного дозволу на експлуатацію РЕЗ (ВП) відповідно до вимог законодавства для РЕЗ (ВП), експлуатації яких здійснюється на дозвільній основі, або забезпечення виконання вимог Норм, якщо експлуатація відповідних РЕЗ (ВП) передбачена на бездозвільній основі.

3.39. Використання радіочастотного ресурсу України суднами та іншими плавзасобами загальних користувачів здійснюється з урахуванням вимог законодавства України та міжнародних договорів. Суднові станції, що експлуатуються в міжнародних водах, відповідно до вимог статті 20 Регламенту радіозв'язку МСЕ повинні бути занесені до Списку суднових станцій та присвоєнь ідентифікаторів морської рухомої служби (Список V службових публікацій МСЕ).».

4. Розділ IV виключити;

5. У додатках до Порядку:

1) у додатках 3-11, 17- 25, 27 до Порядку слова та знак «Номер запису в Реєстрі РЕЗ та ВП, що можуть застосовуватися на території України в смугах радіочастот загального користування» замінити словами, цифрами та знаками «Умови застосування РЕЗ згідно Реєстру РЕЗ та ВП, що можуть застосовуватися на території України в смугах радіочастот загального користування (вказується номер запису в розділі IV або в у відповідній частині розділу III)»;

2) у розділі «Частотний план радіомережі» додатків 3 та 18 до Порядку слова «Тип антени» замінити словами, цифрами та знаками «Тип антени (для РЕЗ ширококутового радіодоступу також зазначається ширина діаграми спрямованості антени (горизонтальна (градусів)/вертикальна (градусів)) та тип поляризації»;

3) у розділі 2 додатків 7 та 22 до Порядку слова та знаки «Назва супутникової мережі (орбітальна позиція космічної станції для ГСО)» замінити словами та знаками «Супутник (орбітальна позиція космічної станції для ГСО), назва супутникової мережі (в рамках якої введений в експлуатацію) та назва променя»;

4) у розділі 1 додатках 8, 10, 22, 24 до Порядку слова «Ліцензія на мовлення» замінити словами «Ліцензія на мовлення або дозвіл на тимчасове мовлення»;

5) у розділі 1 додатках 11 та 25 до Порядку слова та знаки «Ліцензія провайдера програмної послуги (номер та дата видачі):», «Власник ліцензії провайдера програмної послуги:» замінити словами та знаками «Ліцензії на мовлення (номер та дата видачі):», «Ліцензія провайдера програмної послуги (номер та дата видачі) або подання Національної ради України з питань телебачення і радіомовлення:» відповідно;

6) у додатках 12 та 26 до Порядку слова та знак «Номер запису в Реєстрі РЕЗ та ВП, що можуть застосовуватися на території України в смугах радіочастот загального користування» замінити словами, цифрами та знаками «Умови застосування ВП згідно Реєстру РЕЗ та ВП, що можуть застосовуватися на

території України в смугах радіочастот загального користування (вказується номер запису в розділі IV або в у відповідній частині розділу III));

7) у додатку 13 в абзаці шостому пункту 8 слово «телевізійного» замінити словами «телевізійного або звукового»;

8) у додатках 14 та 29 після слів «ліцензії на мовлення» доповнити словами та знаками «(дозволу на тимчасове мовлення)»;

9) у додатку 29 до Порядку:

після слів «або ліцензії на мовлення» доповнити знаком та словами «, або дозвіл на тимчасове мовлення».

після слів та знаків «(адреса, географічні координати, висоти встановлення антен РЕЗ тощо) доповнити наступним реченням:

«Для рухомого радіоелектронного засобу стаціонарного застосування зазначається інформація про мобільну платформу»;

10) після додатка 9 до Порядку доповнити Порядок новим додатком 10 до Порядку, що додається.

У зв'язку з цим додатки 10-32 вважати відповідно додатками 11-33;

11) після додатка 24 до Порядку доповнити Порядок новим додатком 25 до Порядку, що додається.

У зв'язку з цим додатки 25-33 вважати відповідно додатками 26-34;

12) Після додатку 30 до Порядку доповнити новими додатками 31-35 до Порядку, що додаються.

У зв'язку з цим додатки 31-34 вважати відповідно 36-40;

13) додатки 2, 16, 37, 39 та 40 до Порядку викласти у новій редакції, що додаються.

Директор
Департаменту ліцензування



І.Ю. Чернявська

Додаток 2
до Порядку надання висновків щодо
електромагнітної сумісності та дозволів на
експлуатацію радіоелектронних засобів
і випромінювальних пристроїв
(у редакції рішення Національної комісії, що
здійснює державне регулювання у сфері зв'язку
та інформатизації від _____.2019 № ____)

ТАБЛИЦЯ
відповідності заявочних форм радіотехнологіям, що зазначені в Плані
використання радіочастотного ресурсу України

Форма (за необхідністю я стосовно видів або типів РЕЗ або ВП)	Радіотехнології
PP-2 PP-3	Цифровий стільниковий радіозв'язок CDMA-800 Цифровий стільниковий радіозв'язок GSM-900 Цифровий стільниковий радіозв'язок GSM-1800 Цифровий стільниковий радіозв'язок IMT-2000 (UMTS) Міжнародний рухомий (мобільний) зв'язок IMT Цифрова безпроводова телефонія Широкосмуговий радіодоступ (для рухомої радіослужби)
(базові станції, повторювачі (ретранслятори), стаціонарні абонентські РЕЗ, берегові станції морської рухомої радіослужби, станції радіолокації, радіонавігації і відповідних радіотехнологій)	РТ-2 РТ-3 Аналоговий короткохвильовий радіозв'язок Аналоговий ультракороткохвильовий радіотелефонний зв'язок Цифровий ультракороткохвильовий радіозв'язок Аналоговий транкінговий радіозв'язок Цифровий транкінговий радіозв'язок Пейджинговий радіозв'язок Радіодистанційне управління зовнішнім освітленням Радіотелеметрія охоронних і пожежних систем Радіотелеметрія та радіодистанційне керування Радіозв'язок берегових та суднових станцій Радіозв'язок передавання даних Пристрої радіочастотної ідентифікації Радіолокаційний пошук та супровід Передавання телевізійних репортажів з місця подій Радіолокація земної поверхні Метеорологічна радіолокація Радіовипромінювання станцій радіомаяків Індуктивні радіозастосування
РС-2 РС-3	Радіорелейний зв'язок
БС-2 БС-3	Широкосмуговий радіодоступ (для фіксованої радіослужби) Мультисервісний радіодоступ Мультимедійний радіодоступ
ЗС-2 ЗС-3	Супутниковий радіозв'язок Телеметрія та телеуправління супутникових мереж Супутниковий радіозв'язок з використанням земних станцій на мобільних платформах (ESOMPs)
Т-2 Т-3	Аналогове телевізійне мовлення

ЦТ-2 ЦТ-3	Цифрове наземне телевізійне мовлення
БТ-2 БТ-3	Багатоканальне наземне телерадіомовлення
Р-2 Р-3	Аналогове звукове мовлення
ЦР-2 ЦР-3	Цифрове наземне звукове мовлення стандарту T-DAB Цифрове наземне звукове мовлення стандарту DRM
СР-3 (суднові станції)	Радіозв'язок берегових та суднових станцій
ВП-2 ВП-3	Промислові, наукові, медичні та побутові випромінювальні пристрої
АР-3 (абонентські РЕЗ, РЕЗ безпосереднього зв'язку, інші РЕЗ, що діють на зазначеній у дозволі території без визначення умов ЕМС)	Аналоговий короткохвильовий радіозв'язок
	Аналоговий ультракороткохвильовий радіотелефонний зв'язок
	Аналоговий транкінговий радіозв'язок
	Цифровий ультракороткохвильовий радіозв'язок
	Цифровий транкінговий радіозв'язок
	Безпосередній аналоговий ультракороткохвильовий радіозв'язок
	Радіодистанційне управління зовнішнім освітленням
	Радіотелеметрія охоронних і пожежних систем
	Радіотелеметрія та радіодистанційне керування
	Радіозв'язок берегових та суднових станцій
	Радіоподовжувачі абонентських телефонних ліній
	Безпроводові аудіозастосування
	Радіомікрофони
	Телеметрія та радіодистанційне керування
	Радіовизначення місцезнаходження об'єктів
	Радіокерування моделями
	Широкосмуговий радіодоступ
	Мультисервісний радіодоступ
	Мультимедійний радіодоступ
Рухомий супутниковий радіозв'язок	
Супутниковий радіозв'язок з використанням земних станцій на мобільних платформах (ESOMPs)	
ІЗ-1 (базові станції сухопутної рухомої радіослужби)	Безпроводове забезпечення заходів загальнодержавного або міжнародного рівня
ІЗ-2 (абонентські (персональні) радіоелектронні засоби сухопутної рухомої радіослужби)	
ІЗ-3 (пересувні земні станції супутникового зв'язку)	
ІЗ-4 (РЕЗ широкосмугового радіодоступу)	
ІЗ-5 (РЕЗ мовлення)	

Додаток 10
до Порядку надання висновків щодо електромагнітної сумісності та дозволів на експлуатацію радіоелектронних засобів і випромінювальних пристроїв (у редакції рішення Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сфері зв'язку та інформатизації від _____ 2019 № _____)

Форма ЦР-2

ЗАЯВА

про видачу висновку щодо електромагнітної сумісності радіоелектронного засобу цифрового наземного звукового мовлення

1. Загальні відомості

Найменування суб'єкта господарювання:			
Код за ЄДРПОУ (для юридичної особи):			
Реєстраційний номер облікової картки платника податків або серія та номер паспорта (для фізичної особи) ¹ :			
Вид фінансування (бюджетне/небюджетне) ² :			
Місцезнаходження:			
Адреса для листування:			
Керівник (посада, прізвище, ім'я та по батькові):			
тел.:		факс:	
електронна пошта:			
Банківські реквізити:	МФО	рахунок №	найменування банківської установи, код
Ліцензії на мовлення (номер та дата видачі):			
Ліцензія провайдера програмної послуги (номер та дата видачі) або подання Національної ради України з питань телебачення і радіомовлення:			

2. Технічні відомості

Географічні координати: широта (гр., мін., сек.), довгота (гр., мін., сек.)	
Адреса місця встановлення РЕЗ	
Номер контуру/номер РЕЗ в синхронній мережі	
Назва/тип РЕЗ	
Потужність передавача, Вт/клас випромінювання	
Тип прийому/Метод кодування звукових сигналів	
Довжина фідера, м/втрати у фідері, дБ/м	
Тип антени (спрямована/неспрямована)	
Висота антени над рівнем землі, м	
Тип поляризації (горизонтальна/вертикальна/змішана)	
Номер мультиплекса/частотного блоку	
Умови застосування РЕЗ згідно Реєстру РЕЗ та ВП, що можуть застосовуватися на території України в смугах радіочастот загального користування (вказується номер запису в розділі IV або в у відповідній частині розділу III)	

Діаграма спрямованості антени³:

азимут	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170
коэф. дБ																		
азимут	180	190	200	210	220	230	240	250	260	270	280	290	300	310	320	330	340	350
коэф. дБ																		

Оплату робіт (послуг) УДЦР гарантую.

Заявник _____

(посада)

(підпис)

(ініціали, прізвище уповноваженої особи)

М.П.

« ____ » _____ 20__ року

Відмітка УДЦР (Філії) про розгляд заяви:

Уповноважена особа _____

(підпис)

(ініціали, прізвище уповноваженої особи)

« ____ » _____ 20__ року

Дата і номер реєстрації заяви в УДЦР (Філії) « ____ » _____ 20__ року № _____

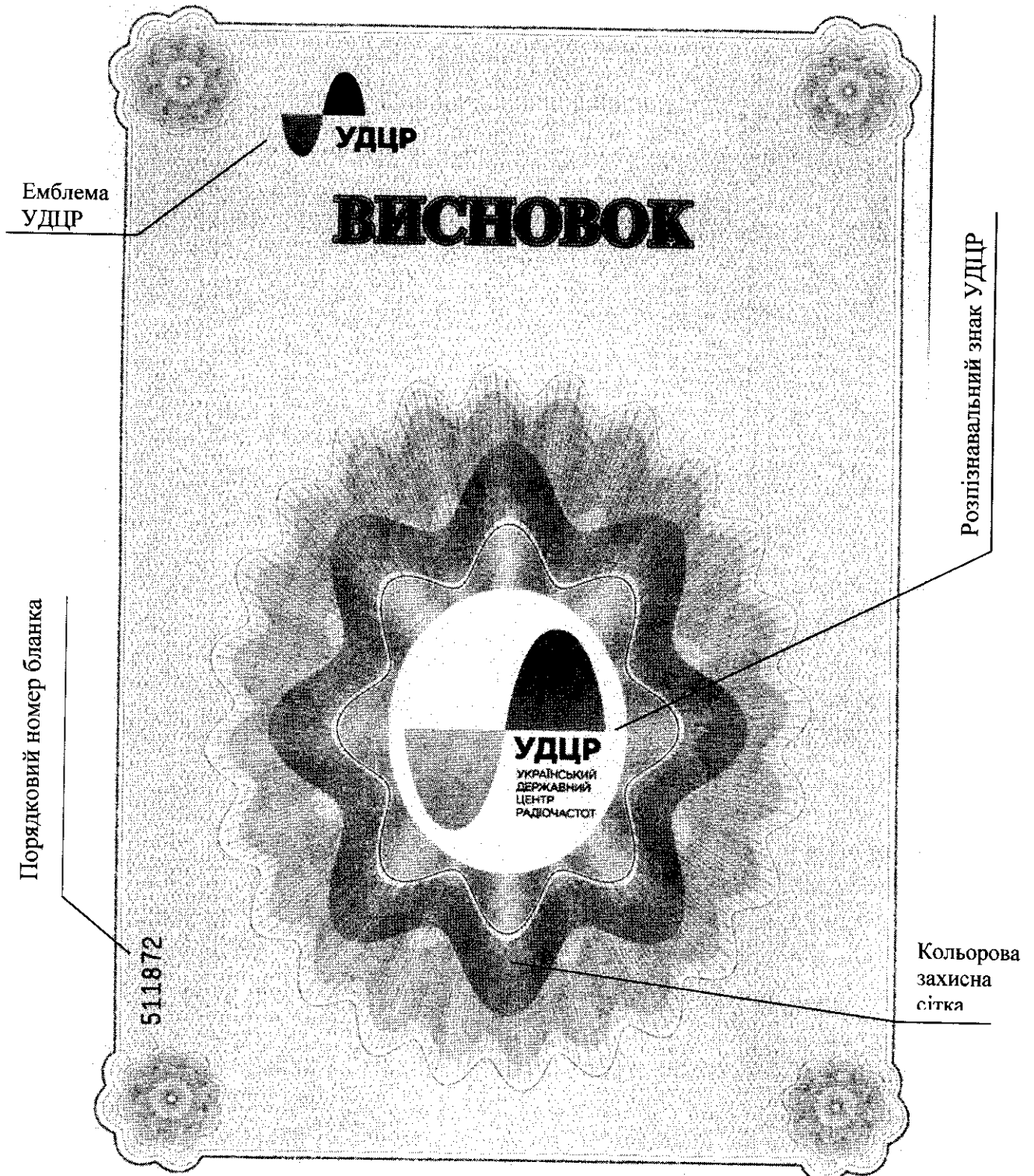
¹ Серія та номер паспорта зазначаються фізичними особами, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та повідомили про це відповідний орган державної податкової служби і мають відмітку у паспорті

² Фінансування за рахунок державного або місцевих бюджетів має бути підтверджене довідкою органів Казначейства України або довідкою органу виконавчої влади, у сфері підпорядкування якого перебуває відповідний користувач радіочастотного ресурсу

³ Якщо використовується змішаний тип поляризації, діаграма спрямованості наводиться для кожного типу окремо

Додаток 16
до Порядку надання висновків щодо
електромагнітної сумісності та дозволів на
експлуатацію радіоелектронних засобів і
випромінювальних пристроїв
(у редакції рішення Національної комісії, що
здійснює державне регулювання у сфері зв'язку та
інформатизації від _____.2019 № ____)

Зразок бланка висновку щодо електромагнітної сумісності РЕЗ



до Порядку надання висновків щодо електромагнітної сумісності та дозволів на експлуатацію радіоелектронних засобів і випромінювальних пристроїв (у редакції рішення Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сфері зв'язку та інформатизації від _____, 2019 № _____)

ЗАЯВА

про видачу (продовження строку дії)¹ дозволу на експлуатацію радіоелектронного засобу цифрового наземного звукового мовлення

1. Загальні відомості

Найменування суб'єкта господарювання:		
Код за ЄДРПОУ (для юридичної особи):		
Реєстраційний номер облікової картки платника податків або серія та номер паспорта (для фізичної особи) ² :		
Вид фінансування (бюджетне/небюджетне) ³ :		
Місцезнаходження:		
Адреса для листування:		
Керівник (посада, прізвище, ім'я та по батькові):		
тел.:	факс:	електронна пошта:
Банківські реквізити:	МФО	рахунок №
		найменування банківської установи, код
Ліцензії на мовлення (номер та дата видачі):		
Ліцензія провайдера програмної послуги (номер та дата видачі) або подання Національної ради України з питань телебачення і радіомовлення:		
Висновок щодо ЕМС (номер та дата видачі):		
Дозвіл на експлуатацію РЕЗ, що потребує продовження (номер та дата видачі) ⁴ :		

2. Технічні відомості

Географічні координати: широта (гр., мін., сек.), довгота (гр., мін., сек.)	
Адреса місця встановлення РЕЗ	
Номер контуру/номер РЕЗ в синхронній мережі	
Назва/тип РЕЗ	
Потужність передавача, Вт/клас випромінювання	
Тип прийому/Метод кодування звукових сигналів	
Довжина фідера, м/втрати у фідері, дБ/м	
Тип антени (спрямована/неспрямована)	
Висота антени над рівнем землі, м	
Тип поляризації (горизонтальна/вертикальна/змішана)	
Номер мультиплекса/частотного блоку	
Умови застосування РЕЗ згідно Реєстру РЕЗ та ВП, що можуть застосовуватися на території України в смугах радіочастот загального користування (вказується номер запису в розділі IV або в у відповідній частині розділу III)	

Діаграма спрямованості антени⁵:

азимут	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170
коєф., дБ																		
азимут	180	190	200	210	220	230	240	250	260	270	280	290	300	310	320	330	340	350
коєф., дБ																		

Оплату робіт (послуг) УДЦР гарантую.

Заявник _____

(посада)

(підпис)

(ініціали, прізвище уповноваженої особи)

М.П.

« _____ » _____ 20__ року

Відмітка УДЦР (Філії) про розгляд заяви:

Уповноважена особа _____

(підпис)

(ініціали, прізвище уповноваженої особи)

« _____ » _____ 20__ року

Дата і номер реєстрації заяви в УДЦР (Філії) « _____ » _____ 20__ року № _____

¹ Необхідне підкреслити.

² Серія та номер паспорта зазначаються фізичними особами, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та повідомили про це відповідний орган державної податкової служби і мають відмітку у паспорті.

³ Фінансування за рахунок державного або місцевих бюджетів має бути підтвержене довідкою органів Казначейства України або довідкою органу виконавчої влади, у сфері підпорядкування якого перебуває відповідний користувач радіочастотного ресурсу.

⁴ Заповнюється у випадку продовження строку дії дозволу.

⁵ Якщо використовується змішаний тип поляризації, діаграма спрямованості наводиться для кожного типу окремо.

до Порядку надання висновків щодо електромагнітної сумісності та дозволів на експлуатацію радіоелектронних засобів і випромінювальних пристроїв (у редакції рішення Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сфері зв'язку та інформатизації від __. __. 2019 № __)

ЗАЯВА

про видачу дозволу на експлуатацію базової станції сухопутної рухомої радіослужби

APPLICATION FORM

for issuing the permission for operation of the base station of land mobile services

Заявка може бути направлена поштою, факсом та на електронну пошту: Український державний центр радіочастот, 151, просп. Перемоги, Київ, 03179, Україна; факс: +380 44 4228181; int@ucrff.gov.ua

Application form can be sent by post, fax and e-mail to: Ukrainian State Center of Radio Frequencies, 151 Peremogy ave., Kyiv, 03179, Ukraine; fax: +380 44 422 8181; int@ucrff.gov.ua

Власник радіоелектронного засобу (РЕЗ) ¹ Owner of radio electronic facility (REF)		
Місцезнаходження власника РЕЗ Location of REF's owner / postal address		
Особа, яка відповідальна за експлуатацію Name of person responsible for operation		
Номер телефону, номер факсу Telephone number, telefax number	тел. tel.	факс fax
Адреса електронної пошти / E-mail address		
Мета ввезення / Purpose of import		
Дати початку і закінчення експлуатації (не більше 3 місяців) Dates of beginning and ending of operation (within 3 months) ²	з / from	до / till
Регіон використання РЕЗ, місце встановлення (довгота/широта, у форматі WGS-84) Region of REF's operation, location (Longitude/Latitude, in format WGS-84)		
Ідентифікатор мережі / Network identifier		
Назва / тип РЕЗ Name / type of REF (model of equipment)		
Діапазон робочих частот, МГц Operating frequency range, MHz		
Дуплексне рознесення, МГц / Duplex separation, MHz		
Клас випромінювання / Class of emission		
Макс. потужність передавача, Вт Maximum power of transmitter, W		
Тип антени / Antenna type		
Коефіцієнт підсилення антени, дБі / Antenna gain, dBi		
Висота підвісу антени над рівнем землі, м Antenna height above ground level, m		
Бажані номінали частот (передача/прийм), МГц Nominals of wanted frequencies (Tx/Rx), MHz		
Займана смуга частот, кГц / Occupied bandwidth, kHz		

для оформлення дозволів на експлуатацію абонентських терміналів додається окрема заява / in order to arrange the permissions for operation of terminal stations a separate application form is enclosed:

так, на / yes, on _____ аркушах / pages ні / no

Оплату послуг за оформлення дозволів на експлуатацію РЕЗ гарантую. З загальними правилами експлуатації РЕЗ ознайомлений і зобов'язуюсь їх виконувати. Payment for services on issuance of permissions for REF's operation is guaranteed. I am acquainted with general rules for REF's operation and undertake to fulfill these rules.	
П.І.Б. (друковані літери) Name (Block-letters)	Підпис Signature
	Дата Date

¹ Зазначте юридичну особу (яка буде використовуватись для виставлення рахунку) / Indicate legal entity (to be further used for invoicing)

² В разі продовження терміну дії дозволу вкажіть "prolongation" в полях "from" / In case you need to prolongue a Permission's validity indicate "prolongation" in the fields "from"

до Порядку надання висновків щодо електромагнітної сумісності та дозволів на експлуатацію радіоелектронних засобів і випромінювальних пристроїв (у редакції рішення Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сфері зв'язку та інформатизації від _____ 2019 № _____)

**ЗАЯВА
про видачу дозволу на експлуатацію абонентського (персонального) радіоелектронного засобу сухопутної рухомої радіослужби**

APPLICATION FORM

for issuing the permission for operation of the terminal (personal) radio electronic facility of land mobile service

Заявка може бути направлена поштою, факсом та на електронну пошту: Український державний центр радіочастот, Application form can be sent by post, fax and e-mail to: Ukrainian State Center of Radio Frequencies, 151 151, просп. Перемоги, Київ, 03179, Україна; факс: +380 44 4228181; info@dsct.gov.ua
Remedy ave, Kyiv, 03179, Ukraine; fax: +380 44 422 8181; info@dsct.gov.ua

Власник радіоелектронного засобу (РЕЗ)¹ Owner of radio electronic facility (REF) ¹			
Місцезнаходження власника РЕЗ Location of REF's owner / postal address			
Номер телефону / Telephone number		Адреса електронної пошти E-mail address	
Номер факсу / Telefax number			
Природа імпорту / мета ввезення			
Дата початку експлуатації / Date of beginning the operation²		з / from	Дата закінчення експлуатації / Date of ending the operation
			до / till

№	Назва/тип РЕЗ Name/type of REFs (model of equipment)	Заводський номер РЕЗ Serial number of REF	Діапазон робочих частот, МГц Operating frequency range, MHz	Спосіб застосування (возима, носима) Type of usage (transportable, portable)	Регіон використання (місце експлуатації) РЕЗ Region (location) of REF's operation	Клас випромінювання Class of emission	Макс. потужність передавача (Вт) Maximum power of transmitter, W	Ідентифікатор мережі зв'язку Network identifier	Бажані номінали частот, МГц Requested operating frequencies, MHz
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Оплату послуг за оформлення дозволів на експлуатацію РЕЗ гарантую. З загальними правилами експлуатації РЕЗ ознайомлений і зобов'язуюсь їх виконувати
Payment for services on issuance of permissions for REF's operation is guaranteed. I am acquainted with general rules for REF's operation and undertake to fulfill these rules.

П.І.Б. (друковані літери)
Name (Block-letters)

Підпис
Signature

Дата
Date

¹ Значить юридичну особу (яка буде використовуватись для виставлення рахунку) / Indicate legal entity (to be further used for invoicing)

² В разі продовження терміну дії дозволу вкажіть "prolongation" в полях "from" / in case you need to prolongate a Permission's validity indicate "prolongation" in the fields "from"

до Порядку надання висновків щодо електромагнітної сумісності та дозволів на експлуатацію радіоелектронних засобів і випромінювальних пристроїв (у редакції рішення Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сфері зв'язку та інформатизації від _____.2019 № ____)

ЗАЯВА

про видачу дозволу на експлуатацію пересувної земної станції супутникового зв'язку
APPLICATION FORM

for issuing the permission for operation of the transportable earth station for satellite communication

Заявка може бути направлена поштою, факсом та на електронну пошту:
 Український державний центр радіочастот, 151, просп. Перемоги, Київ, 03179, Україна; факс: +380 44 4228181; int@ucrf.gov.ua

Application form can be sent by post, fax and e-mail to:
 Ukrainian State Center of Radio Frequencies, 151 Peremogy ave., Kyiv, 03179, Ukraine; fax: +380 44 422 8181; int@ucrf.gov.ua

Власник радіоелектронного засобу (РЕЗ)¹ Owner of radio electronic facility (REF)			
Місцезнаходження власника РЕЗ Location of REF's owner / postal address			
Особа, яка відповідає за експлуатацію Name of person responsible for operation			
Номер телефону / номер факсу Telephone number / telefax number	тел. tel.	факс fax	
Адреса електронної пошти E-mail address			
Мета ввезення / Purpose of import			
Дати початку і закінчення експлуатації (не більше 3 місяців) Dates of beginning and ending of operation (within 3 months) ²	з / from	до / till	
Назва супутникової мережі (орбітальна позиція ГСО) Name of satellite network (GSO orbital position)			
Регіон використання РЕЗ Region for REF's operation			
Назва / тип РЕЗ Name / type of REF			
Макс. потужність передавача на вході антени, дБВт Maximum power of transmitter at antenna input, dBW			
Тип антени, розміри, м Antenna type, dimension, m			
Коефіцієнт підсилення антени ПРД/ПРМ, дБ: Antenna gain in transmission/reception mode, dB:			
Номинали робочих частот, МГц, (тип поляризації) / Nominals of operating frequencies, MHz, (polarization type)	у режимі передачі: in transmission mode:	у режимі прийому: in reception mode:	
Ширина(ни) смуги та клас(и) випромінювання(нь) Bandwidth(s) and class(es) of emission(s)			
Марка та державний номер транспортного засобу Mark of vehicle and its registration number			
<p>Оплату послуг за оформлення дозволів на експлуатацію РЕЗ гарантую. З загальними правилами експлуатації РЕЗ ознайомлений і зобов'язуюсь їх виконувати. Payment for services on issuance of permissions for REF's operation is guaranteed. I am acquainted with general rules for REF's operation and undertake to fulfill these rules.</p>			
П.І.Б. (друковані літери) Name (Block-letters)		Підпис Signature	
		Дата Date	

¹ Зазначте юридичну особу (яка буде використовуватись для виставлення рахунку) / Indicate legal entity (to be further used for invoicing)

² В разі продовження терміну дії дозволу вкажіть "prolongation" в полях "from" / in case you need to prolongue a Permission's validity indicate "prolongation" in the fields "from"

Форма ІЗ-4

Додаток 34

до Порядку надання висновків щодо електромагнітної сумісності та дозволів на експлуатацію радіоелектронних засобів і випромінювальних пристроїв (у редакції рішення Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сфері зв'язку та інформатизації від _____, 2019 № _____)

ЗАЯВА

про видачу дозволу на експлуатацію радіоелектронного засобу широкопasmового радіодоступу

APPLICATION FORM

for issuing the permission for operation of the radio electronic facility of broadband wireless access

Заявка може бути направлена поштою, факсом та на електронну пошту:

Application form can be sent by post, fax and e-mail to:

Український державний центр радіочастот, 151, просп. Перемоги, Київ, 03179, Україна; факс: +380 44 4228181; int@ucrf.gov.ua

Ukrainian State Center of Radio Frequencies, 151 Peremogy ave., Kyiv, 03179, Ukraine; fax: +380 44 422 8181; int@ucrf.gov.ua

Власник радіоелектронного засобу (РЕЗ)¹ Owner of radio electronic facility (REF)		
Місцезнаходження власника РЕЗ Location of REF's owner / postal address		
Особа, яка відповідальна за експлуатацію Name of person responsible for operation		
Номер телефону, номер факсу Telephone number, telefax number	тел. tel.	факс fax
Адреса електронної пошти / E-mail address		
Мета ввезення / Purpose of import		
Дати початку і закінчення експлуатації (не більше 3 місяців) / Dates of beginning and ending of operation (within 3 months)	з / from	до / till
Регіон використання РЕЗ, місце встановлення (довгота/широта, у форматі WGS-84) Region of REF's operation, location (Longitude/Latitude, in format WGS-84)		
Назва / тип РЕЗ Name / type of REF (model of equipment)		
Клас випромінювання / Class of emission		
Макс. потужність передавача, дБВт Maximum power of transmitter, dBW		
Тип антени / Antenna type		
Коефіцієнт підсилення антени, дБі / Antenna gain, dBi		
Висота підвісу антени над рівнем землі, м Antenna height above ground level, m		
Номинали робочих частот (прийому / передачі) МГц, (тип поляризації) Nominals of operating frequencies (reception / transmission), MHz (polarization type)		
Займана смуга частот, МГц / Occupied bandwidth, MHz		

для оформлення дозволів на експлуатацію абонентських терміналів додається окрема заява / in order to arrange the permissions for import and operation of terminal stations a separate application form is enclosed:

так, на / yes, on _____ аркушах / pages ні / no

Оплату послуг за оформлення дозволів на експлуатацію РЕЗ гарантую. З загальними правилами експлуатації РЕЗ ознайомлений і зобов'язуюсь їх виконувати.
Payment for services on issuance of permissions for REF's operation is guaranteed. I am acquainted with general rules for REF's operation and undertake to fulfill these rules.

П.І.Б. (друковані літери)
Name (Block-letters)

Підпис
Signature

Дата
Date

¹ Зазначте юридичну особу (яка буде використовуватись для виставлення рахунку) / Indicate legal entity (to be further used for invoicing)

до Порядку надання висновків щодо електромагнітної сумісності та дозволів на експлуатацію радіоелектронних засобів і випромінювальних пристроїв (у редакції рішення Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сфері зв'язку та інформатизації від _____.2019 № ____)

ЗАЯВА

про видачу дозволу на експлуатацію радіоелектронного засобу мовлення

APPLICATION FORM

for issuing the permission for operation of the broadcasting radio electronic facility

Заявка може бути направлена поштою, факсом та на електронну пошту: Український державний центр радіочастот, 151, просп. Перемоги, Київ, 03179, Україна; факс: +380 44 4228181; int@ucrf.gov.ua

Application form can be sent by post, fax and e-mail to: Ukrainian State Center of Radio Frequencies, 151 Peremogy ave., Kyiv, 03179, Ukraine; fax: +380 44 422 8181; int@ucrf.gov.ua

Власник радіоелектронного засобу (РЕЗ) Owner of radio electronic facility (REF) ¹		
Місце знаходження власника РЕЗ Location of REF's owner / postal address		
Особа, яка відповідальна за експлуатацію Name of person responsible for operation		
Номер телефону / номер факсу Telephone number / telefax number	тел. tel.	факс fax
Адреса електронної пошти E-mail address		

Мета ввезення / Purpose of import		
Дати початку і закінчення експлуатації (не більше 3 місяців) Dates of beginning and ending of operation (within 3 months) ²	з / from	до / till

Назва / тип РЕЗ Name / type of REF	
Регіон використання РЕЗ, місце встановлення (довгота/широта) Region for REF's operation, location (Longitude/Latitude)	
Діапазон/номинали робочих частот, МГц Operating frequency range/nominals, MHz	
Максимальна потужність випромінювання, дБВт Maximum radiated power, dBW	
Клас випромінювання Class of emission	
Висота підвісу антени над рівнем землі, м Height of antenna above ground level, m	

Оплату послуг за оформлення дозволів на експлуатацію РЕЗ гарантую. З загальними правилами експлуатації РЕЗ ознайомлений і зобов'язуюсь їх виконувати. Payment for services on issuance of permissions for REF's operation is guaranteed. I am acquainted with general rules for REF's operation and undertake to fulfill these rules.	
П.І.Б. (друковані літери) Name (Block-letters)	Підпис Signature
	Дата Date

¹ Зазначте юридичну особу (яка буде використовуватись для виставлення рахунку) / Indicate legal entity (to be further used for invoicing)

² В разі продовження терміну дії дозволу вкажіть "prolongation" в полях "from" / in case you need to prolongue a Permission's validity indicate "prolongation" in the fields "from"

Додаток 37

до Порядку надання висновків щодо електромагнітної сумісності та дозволів на експлуатацію радіоелектронних засобів і випромінювальних пристроїв (у редакції рішення Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сфері зв'язку та інформатизації від _____.____.2019 № ____)

ЗМІСТ ДОЗВОЛУ на експлуатацію суднової станції

**№ (номер дозволу на експлуатацію)
на експлуатацію суднової станції¹**

Дозвіл дійсний до: (число, місяць, рік)

Назва судна:

(зазначається повна назва судна кирилицею та латиницею)

Фізична або юридична особа, якій надано дозвіл:

(найменування, місцезнаходження - для юридичної особи; прізвище, ім'я, по батькові, місце проживання - для фізичної особи, яка експлуатує судно від свого імені, незалежно від того, чи є вона власником судна, чи використовує його на інших законних підставах)

Орган державної реєстрації та місце реєстрації судна:

(вказується установа, де зареєстровано судно)

Код ідентифікації розрахункової організації:

Район плавання:

(район плавання зазначається відповідно до Глобальної морської системи зв'язку під час лиха та для забезпечення безпеки судноплавства)

Позивні сигнали:

(вказуються позивні сигнали (радіотелефонний та радіотелеграфний позивні; номер вибіркового виклику (5-значний); ідентифікатор морської рухомої служби (9-значний MMSI), код автоматичної системи ідентифікації відправника повідомлення (ATIS), ідентифікаційні номери станцій супутникового зв'язку системи Інмарсат)

Перелік радіообладнання:

(призначення радіообладнання, назва, модель, клас випромінювання, потужність, діапазон радіочастот, ширина смуги радіочастотного каналу на випромінювання кожного радіоелектронного засобу у відповідному діапазоні радіочастот) тощо)

Обладнання для використання виключно у випадку біди і терміновості:

(призначення обладнання, діапазон радіочастот, назва, модель, клас випромінювання, режими роботи)

Додаткові відомості:

(номер ІМО, категорія кореспонденції (відповідно до вимог Регламенту радіозв'язку Міжнародного союзу електров'язку) тощо)

Службові відмітки:

(вказуються реєстраційні та ідентифікаційні дані тощо)

Особливі умови дозволу:

(особливості застосування та особливості експлуатації РЕЗ тощо)

Уповноважена особа УДЦР: (посада, підпис (завірений печаткою), ініціали, прізвище)

М.П. (за наявності)

Дата видачі:

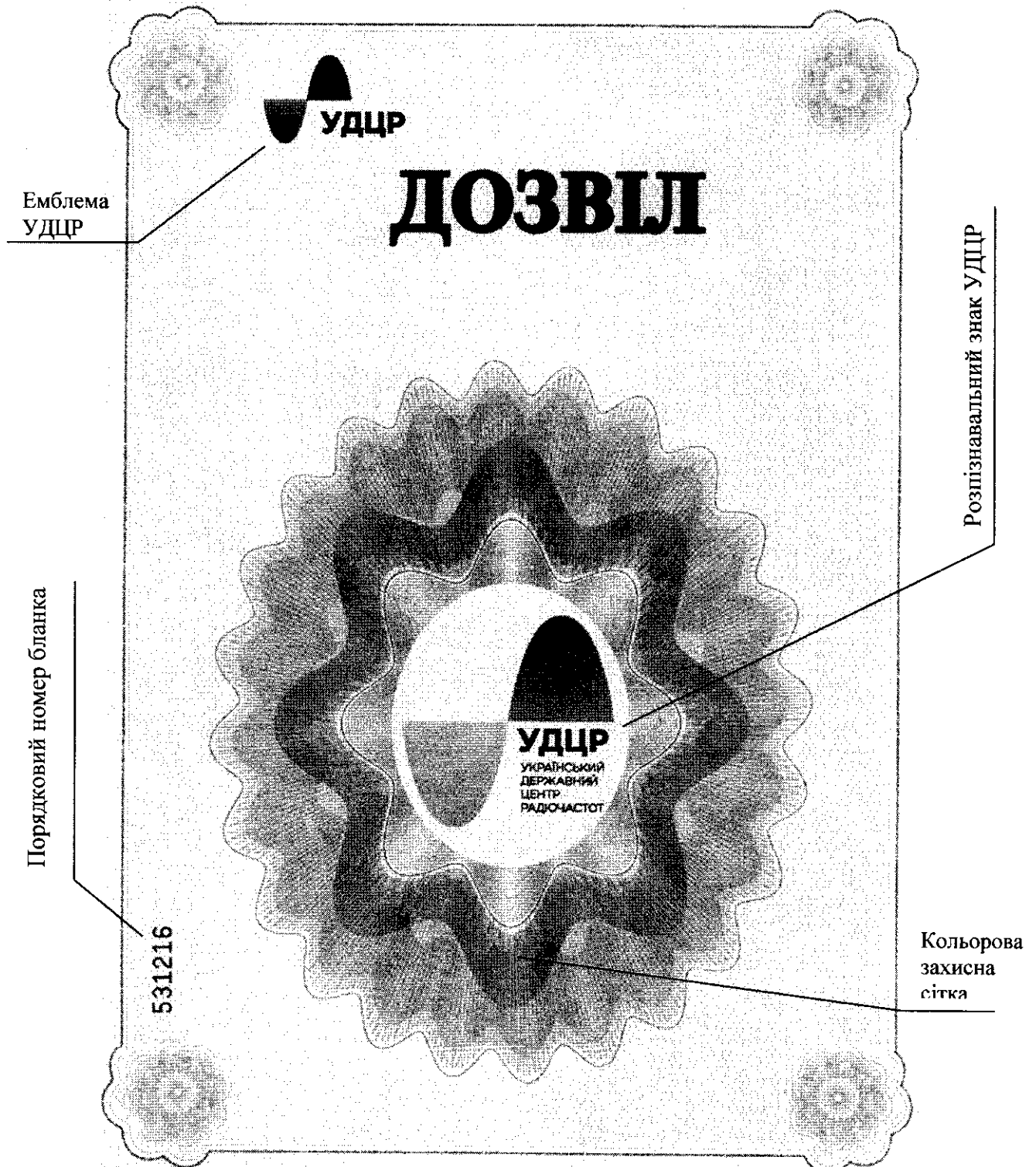
¹ Назва документа дублюється англійською, французькою та іспанською мовами, решта написів дублюється англійською мовою.

Додаток 39

до Порядку надання висновків щодо електромагнітної сумісності та дозволів на експлуатацію радіоелектронних засобів і випромінювальних пристроїв

(у редакції рішення Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сфері зв'язку та інформатизації від _____.____.2019 № _____)

Зразок бланка дозволу на експлуатацію стаціонарного РЕЗ

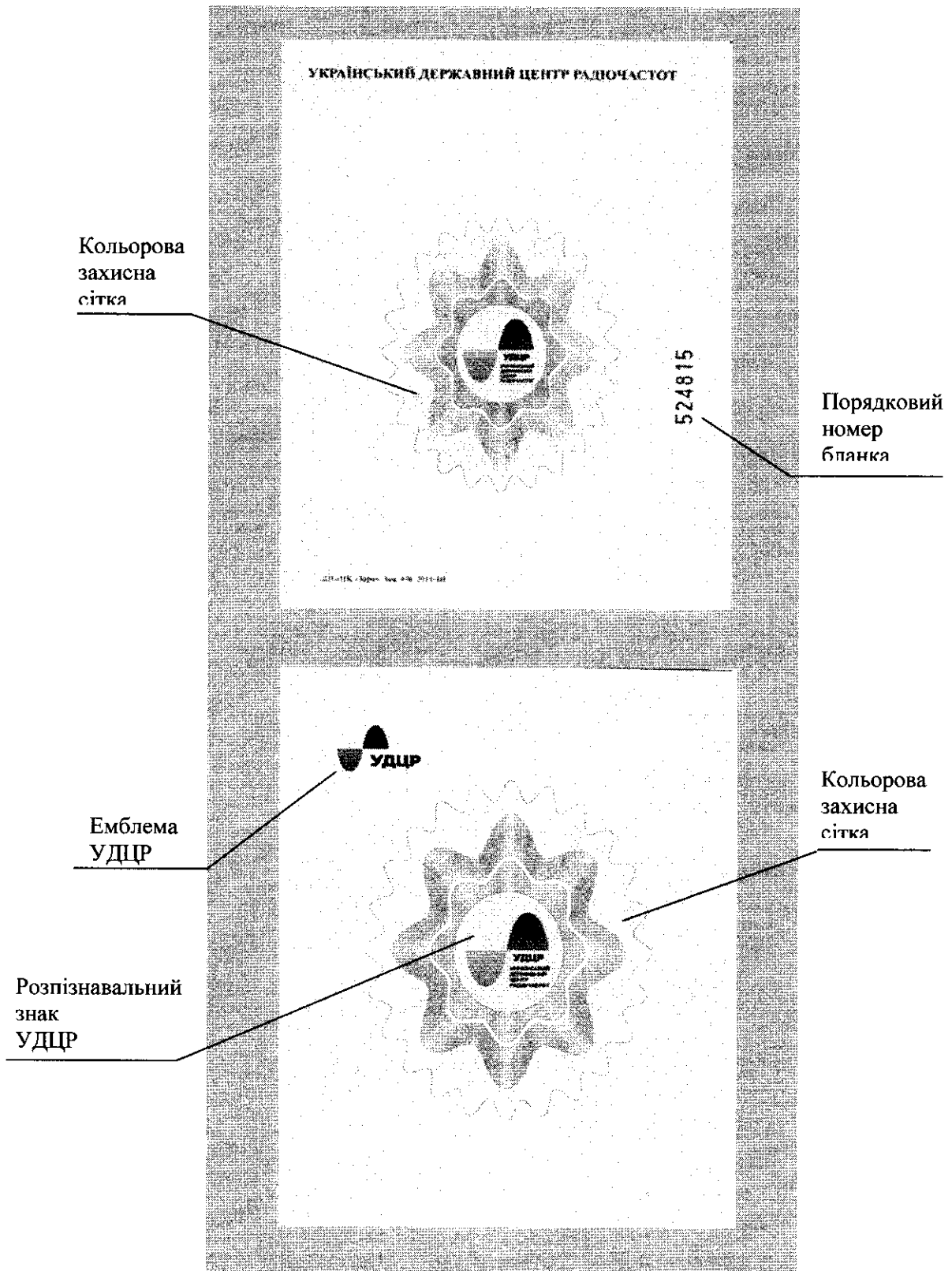


Додаток 40

до Порядку надання висновків щодо електромагнітної сумісності та дозволів на експлуатацію радіоелектронних засобів і випромінювальних пристроїв

(у редакції рішення Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сфері зв'язку та інформатизації від __.__.2019 № __)

Зразок бланка дозволу на експлуатацію абонентського РЕЗ



АНАЛІЗ РЕГУЛЯТОРНОГО ВПЛИВУ

до проекту рішення НКРЗІ «Про внесення Змін до Порядку надання висновків щодо електромагнітної сумісності та дозволів на експлуатацію радіоелектронних засобів і випромінювальних пристроїв»

І. Визначення проблеми

Відповідно до Закону України «Про радіочастотний ресурс України» до повноважень Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сфері зв'язку та інформатизації (далі – НКРЗІ) віднесено, зокрема встановлення порядку надання висновків щодо електромагнітної сумісності та дозволів на експлуатацію радіоелектронних засобів і випромінювальних пристроїв.

Порядок надання висновків щодо електромагнітної сумісності та дозволів на експлуатацію радіоелектронних засобів і випромінювальних пристроїв, затверджений рішенням НКРЗІ від 01.11.2012 № 559, зареєстровано в Міністерстві юстиції України 03.01.2013 за № 57/22589 (далі - Порядок) визначався з урахуванням діючих на той час нормативно-правових актів та нормативно-технічних документів.

Нагальність внесення змін до Порядку обумовлюється необхідністю практичної реалізації таких концептуально важливих на сьогоднішній час функцій держави як:

- доповнення вимогами щодо подачі заяв на отримання висновків та дозволів в електронній формі із застосуванням ЕЦП через Портал послуг УДЦР;
- доповнення вимогами щодо можливості отримання висновків та дозволів в електронному вигляді;
- анулювання процедури видачі дублікатів дозволів на експлуатацію РЕЗ та ВП;
- забезпечення інформаційного обміну інформацією між УДЦР та Регістром судноплавства України під час видачі дозволів на експлуатацію судових станцій;
- здійснення уточнення форм заяв на отримання висновків та дозволів, доповнення новою формою для T-DAV та розробити нові зразки бланків висновків та дозволів.

Запропоновані зміни є доцільними, оскільки передбачають уточнення деяких норм Порядку при впровадженні нових радіотехнологій згідно з Планом використання радіочастотного ресурсу України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 09.06.2006 № 815 (далі – План використання РЧР).

Крім того, пропонується запровадити механізм подачі документів та отримання висновків та дозволів у формі електронного документа.

Основні групи (підгрупи), на які проблема впливає:

Групи (підгрупи)	Так	Ні
Громадяни	-	+
Держава	Так	-
Суб'єкти господарювання	Так	-
У тому числі суб'єкти малого підприємництва	Так	-

За допомогою ринкових механізмів проблему не може бути розв'язано, оскільки прийняття обов'язкових до виконання нормативно-правових актів є прерогативою держави в особі її органів, у зв'язку з чим Закон передбачає повноваження НКРЗІ на встановлення порядку надання висновків щодо електромагнітної сумісності та дозволів на експлуатацію радіоелектронних засобів і випромінювальних пристроїв.

II. Цілі державного регулювання

Ціллю державного регулювання є удосконалення процедурних питань надання висновків щодо електромагнітної сумісності та дозволів на експлуатацію радіоелектронних засобів і випромінювальних пристроїв, зокрема, визначення вимог до подачі заяв в електронному вигляді, а також видачі дозволів на експлуатацію РЕЗ нових радіотехнологій.

III. Визначення та оцінка альтернативних способів досягнення цілей

Вид альтернативи	Опис альтернативи
Альтернатива 1	Залишити законодавство без змін, що створить труднощі під час процедур оформлення розрахунків ЕМС та видачі дозволів на експлуатацію РЕЗ. Тому такий спосіб відхиляємо.
Альтернатива 2	Внесення змін до Порядку надання висновків щодо електромагнітної сумісності та дозволів на експлуатацію радіоелектронних засобів і випромінювальних пристроїв, затверджений рішенням НКРЗІ від 01 листопада 2012 року № 559

2. Оцінка вибраних альтернативних способів досягнення цілей.

Оцінка впливу на сферу інтересів держави:

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1	Відсутні	Держава не отримує доходів, які могла б отримувати в результаті спрощення процедур оформлення розрахунків ЕМС та видачі дозволів на експлуатацію РЕЗ для впровадження нових радіотехнологій
Альтернатива 2	Збільшення надходжень до Державного бюджету України за отримання висновків ЕМС та видачу дозволів на експлуатацію РЕЗ, придатних для використання радіотехнології 4G. Збільшення інвестицій операторів телекомунікацій для побудови/модернізації мережі для забезпечення роботи системи рухомого (мобільного) зв'язку	Реалізація акта не потребує додаткових витрат з державного бюджету

четвертого покоління

Оцінка впливу на сферу інтересів суб'єктів господарювання:

Показник	Великі	Середні	Малі	Мікро	Разом
Кількість суб'єктів господарювання, що підпадають під дію регулювання, одиниць	6	42	231	8	287
Питома вага групи у загальній кількості, відсотків	2,1%	14,63%	80,48%	2,79%	100 %

* оцінка данні виходячи зі змісту запропонованих змін

Вид альтернативи	Вигоди	Витрати
Альтернатива 1	Відсутні	Існуюче регулювання не дозволяє спростити процедуру отримання висновків та дозволів, ускладнює впровадження нових радіотехнологій
Альтернатива 2 Застосування процедури щодо подачі заяв на отримання висновків та дозволів в електронній формі із застосуванням ЕЦП через Портал послуг УДЦР. Застосування процедури щодо можливості отримання висновків та дозволів в електронному вигляді. Видача дозволів на експлуатацію РЕЗ нових радіо технологій. Доповнення особливостями видачі дозволів на експлуатацію іноземним користувачам.	Середні Зменшення регуляторного тиску на бізнес, спрощення підприємницької діяльності. Підвищення ефективності отримання висновків щодо ЕМС та дозволів на експлуатацію РЕЗ та ВП.	Суттєве зменшення адміністративних витрат

Сумарні витрати за альтернативами	Сума витрат, грн
Альтернатива 1. Сумарні витрати для суб'єктів господарювання великого і середнього підприємництва згідно з додатком 2 до Методики проведення аналізу впливу регуляторного акта (рядок 11 таблиці "Витрати на одного суб'єкта господарювання великого, середнього, малого і мікропідприємництва, які виникають внаслідок дії регуляторного акта")	224 тис.грн.
Альтернатива 2. Сумарні витрати для суб'єктів господарювання великого і середнього підприємництва згідно з додатком 2 до Методики проведення аналізу впливу регуляторного акта (рядок 11 таблиці "Витрати на одного суб'єкта господарювання великого, середнього, малого і мікропідприємництва, які виникають внаслідок дії регуляторного акта")	30 тис.грн. Економія складає 194 тис. грн.

IV. Вибір найбільш оптимального альтернативного способу досягнення цілей

Рейтинг результативності (досягнення цілей під час вирішення проблеми)	Бал результативності (за чотирибальною системою оцінки)	Коментарі щодо присвоєння відповідного бала
Альтернатива 1 (найнижчий рейтинг)	1	Ціль державного регулювання не буде досягнута
Альтернатива 2 (середній рейтинг)	4	Ціль державного регулювання може бути досягнута повною мірою

Для держави:

Рейтинг результативності	Вигоди (підсумок)	Витрати (підсумок)	Обґрунтування відповідного місця альтернативи у рейтингу
Альтернатива 1 (найнижчий рейтинг)	Відсутні	Держава не отримує доходів, які могла б отримувати в результаті спрощення процедур оформлення розрахунків ЕМС та видачі дозволів на експлуатацію РЕЗ для впровадження нових радіотехнологій	Ціль державного регулювання не буде досягнута
Альтернатива 2 (середній рейтинг) Застосування процедури щодо подачі заяв на отримання висновків та дозволів в електронній формі із	Поліпшення інвестиційного клімату, збільшення надходжень до Державного бюджету України за отримання висновків щодо ЕМС та видачу дозволів на експлуатацію РЕЗ,	Реалізація акта не потребує додаткових витрат з державного бюджету	Ціль державного регулювання може бути досягнута повною мірою

<p>застосуванням ЕЦП через Портал послуг УДЦР.</p> <p>Застосування процедури щодо можливості отримання висновків та дозволів в електронному вигляді.</p> <p>Видача дозволів на експлуатацію РЕЗ нових радіо технологій.</p> <p>Доповнення особливостями видачі дозволів на експлуатацію іноземним користувачам.</p>	<p>придатних для використання радіо технології 4G (приблизно 6,3 млрд.грн.).</p> <p>Збільшення інвестицій операторів телекомунікацій для побудови/модернізації мережі для забезпечення роботи системи рухомого (мобільного) зв'язку четвертого покоління</p>		
---	--	--	--

Для суб'єктів господарювання:

Рейтинг результативності	Вигоди (підсумок)	Витрати (підсумок)	Обґрунтування відповідного місця альтернативи у рейтингу
Альтернатива 1 (найнижчий рейтинг)	Відсутні	Існуюче регулювання не дозволяє спростити процедуру отримання висновків та дозволів, ускладнює впровадження нових радіотехнологій	Відсутні
Альтернатива 2 (середній рейтинг)	Середні Поліпшення інвестиційного клімату, зменшення регуляторного тиску на бізнес, спрощення підприємницької діяльності Підвищення ефективності отримання висновків щодо ЕМС та дозволів на експлуатацію РЕЗ та ВП	Суттєве зменшення адміністративних витрат	Ціль державного регулювання може бути досягнута повною мірою

V. Механізми та заходи, які забезпечать розв'язання визначеної проблеми

Для реалізації альтернативи 2 НКРЗІ має розробити та затвердити проект рішення НКРЗІ «Про внесення Змін до Порядку надання висновків щодо електромагнітної сумісності та дозволів на експлуатацію радіоелектронних засобів і випромінювальних пристроїв», якими передбачається:

1. Надати можливість звертатися до УДЦР із заявами на отримання висновків щодо ЕМС та дозволів на експлуатацію не тільки в паперовій формі, в електронній формі через «Портал послуг УДЦР»;

2. Надати можливість заявникам з 01 січня 2021 року отримувати висновки щодо ЕМС та дозволу на експлуатацію у формі електронного документа;

3. Інші уточнення, удосконалення, що стосуються порядку надання дозволів та експлуатації РЕЗ.

Очікувані наслідки дії запропонованого акта не передбачають нанесення шкоди суб'єктам господарювання.

Характеристика механізму повної або часткової компенсації можливої шкоди у разі настання очікуваних наслідків дії від прийняття регуляторного акта не розроблялась, оскільки введення в дію вказаного регуляторного акта не призведе до настання будь-яких негативних наслідків.

VI. Оцінка виконання вимог регуляторного акта залежно від ресурсів, якими розпоряджаються органи виконавчої влади чи органи місцевого самоврядування, фізичні та юридичні особи, які повинні проваджувати або виконувати ці вимоги

Впровадження вимог регуляторного акта не потребує додаткових витрат з Державного бюджету України, місцевих бюджетів, оскільки здійснюватиметься в межах повноважень відповідних органів. Впровадження регуляторного акту не передбачає витрачання додаткових коштів.

Витрати суб'єктів малого підприємництва розраховано згідно з М - тестом.

Державний нагляд та контроль за додержанням вимог акта здійснюватимуть уповноважені НКРЗІ посадові особи у порядку, встановленому Законом України «Про радіочастотний ресурс України».

Нормативно-правовий акт відповідає принципам державної регуляторної політики.

VII. Обґрунтування запропонованого строку дії регуляторного акта

Строк чинності регуляторного акта відповідає строку чинності відповідних норм Закону України «Про радіочастотний ресурс України» та Плану використання радіочастотного ресурсу України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 09.06.2006 № 815 (зі змінами).

VIII. Визначення показників результативності дії регуляторного акта

Після набрання чинності регуляторним актом його результативність визначатиметься такими показниками:

кількість заяв на отримання висновків щодо ЕМС, поданих в електронній формі та їх співвідношенням із поданими в паперовій формі;

кількість заяв на отримання дозволів на експлуатацію РЕЗ або ВП, поданих в електронній формі та їх співвідношенням із поданими в паперовій формі.

Досягнення показника визначатиметься за 6-бальною системою оцінки, на підставі базового відстеження результативності, де:

Шкала	Бал
Досягнуто у високій мірі результат якісного показника	6
Досягнуто більше, ніж на 80% результат якісного показника	5
Досягнуто більше, ніж на 60% результат якісного показника	4
Досягнуто менше, ніж на 40% результат якісного показника	3
Досягнуто більше, ніж на 20% результат якісного показника	2
Практично не досягнуто	1

Розмір надходжень до державного та місцевих бюджетів і державних цільових фондів, пов'язаних з дією акта	Не передбачено
Кількість суб'єктів господарювання та/або фізичних осіб, на яких поширюватиметься дія акта	287
Розмір коштів і час, що витратимуться суб'єктами господарювання та/або фізичними особами, пов'язаними з виконанням вимог акта	30 тис.грн. Економія складає 194 тис. грн.
Рівень поінформованості суб'єктів господарювання та/або фізичних осіб з основних положень акта	Публікація www.nkrzi.gov.ua

IX. Визначення заходів, за допомогою яких здійснюватиметься відстеження результативності дії регуляторного акта

У разі прийняття регуляторного акта послідовно здійснюються базове, повторне та періодичне відстеження його результативності згідно із статтею 10 Закону України «Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності» та Методикою відстеження результативності регуляторного акта, що затверджена постановою Кабінету Міністрів України від 11.03.2004 № 308.

Відстеження результативності запропонованого регуляторного акта буде здійснюватися НКРЗІ, із використанням статистичного методу даних, отриманих від УДЦР.

Базове відстеження результативності буде проведено через рік з дня набрання чинності регуляторним актом.

Повторне відстеження результативності регуляторного акта буде проведено через 2 роки з дня набрання чинності регуляторним актом.

Періодичне відстеження результативності регуляторного акта буде проводитись один раз на три роки після проведення заходів з повторного відстеження регуляторного акта.

Голова НКРЗІ

Олександр ЖИВОТОВСЬКИЙ



11 квітня 2019 року

ТЕСТ

малого підприємництва (М-Тест)

1. Вимірювання впливу регулювання на суб'єктів великого, середнього, малого підприємництва (мікро- та малі):

кількість суб'єктів малого підприємництва, на яких поширюється регулювання: 287 (одиниць), у тому числі великого підприємництва 6 одиниць, середнього підприємництва 42, малого підприємництва 231 (одиниць) та мікро підприємництва 8 (одиниць);

питома вага суб'єктів малого підприємництва у загальній кількості суб'єктів господарювання, на яких проблема справляє вплив 80,4 (відсотків) (відповідно до таблиці "Оцінка впливу на сферу інтересів суб'єктів господарювання" додатка 1 до Методики проведення аналізу впливу регуляторного акта).

*Данні оціночні, згідно з статистичними даними та прогнозовані показниками. При розрахунках не використовувалися данні про іноземних виробників:

2. Розрахунок витрат суб'єктів малого підприємництва на виконання вимог регулювання за альтернативою 1

Порядковий номер	Найменування оцінки	У перший рік (стартовий рік впровадження регулювання) ³
Оцінка вартості адміністративних процедур суб'єктів малого підприємництва щодо виконання регулювання та звітування		
1	Процедури отримання первинної інформації про вимоги регулювання	77 ¹
2	Процедури організації виконання вимог регулювання (подання документів)	885
3	Процедури офіційного звітування	0
4	Процедури щодо забезпечення процесу перевірок	0
5	Інші процедури (уточнити)	100
6	Разом, гривень	1062
7	Кількість суб'єктів малого підприємництва, що повинні виконати вимоги регулювання, одиниць	211
8	Сумарно, гривень	224 082 грн.

3. Розрахунок витрат суб'єктів малого підприємництва на виконання вимог регулювання за альтернативою 2

Порядковий номер	Найменування оцінки	У перший рік (стартовий рік впровадження регулювання) ³
Оцінка вартості адміністративних процедур суб'єктів малого підприємництва щодо виконання регулювання та звітування		
1	Процедури отримання первинної інформації про вимоги регулювання	77 ¹
2	Процедури організації виконання вимог регулювання (подання документів)	3год*22.41 грн=67.23 грн
3	Процедури офіційного звітування	0
4	Процедури щодо забезпечення процесу перевірок	0
5	Інші процедури (уточнити)	100
6	Разом, гривень	144
7	Кількість суб'єктів малого підприємництва, що повинні виконати вимоги регулювання, одиниць	211
8	Сумарно, гривень	30 432 грн.



**НАЦІОНАЛЬНА КОМІСІЯ, ЩО ЗДІЙСНЮЄ
ДЕРЖАВНЕ РЕГУЛЮВАННЯ У СФЕРІ
ЗВ'ЯЗКУ ТА ІНФОРМАТИЗАЦІЇ**
офіційний веб-портал

(/index.php?r=site/index&pg=1&language=uk)

ПРО КОМІСІЮ (/index.php?
r=site/index&pg=2&language=uk)

**ОПЕРАТОРАМ
ПРОВАЙДЕРАМ** (/index.php?
r=site/index&pg=3&language=uk)

Головна (/index.php?)
Контакти (/index.php?)
Звернення громадян (/index.php?)
Мапа сайту (/index.php?)
Україна (/index.php?r=site/index&pg=1&id=0&language=uk)
Розширений пошук (/index.php?r=site/index&pg=1&id=0&language=ru)
Пошук (/index.php?r=site/index&pg=1&id=0&language=en)
СПОЖИВАЧАМ ПОСЛУГ
(http://spz.nkrzi.gov.ua)

Facebook (https://www.facebook.com/NKRZI)
Twitter (http://twitter.com/1/nkrz_gov_ua)

Головна (/index.php?r=site/index&pg=1&language=uk) >>
Про Комісію (/index.php?r=site/index&pg=2&language=uk) >>
Діяльність НКРЗІ (/index.php?r=site/index&pg=13&language=uk) >>

Проект рішення НКРЗІ «Про внесення змін до Порядку надання висновків щодо електромагнітної сумісності та дозволів на експлуатацію радіоелектронних засобів і випромінювальних пристроїв»
(/index.php?r=site/index&pg=41&language=uk) >>
Проект рішення НКРЗІ «Про внесення змін до Порядку надання висновків щодо електромагнітної сумісності та дозволів на експлуатацію радіоелектронних засобів і випромінювальних пристроїв»

Повідомлення про офіційне оприлюднення проекту рішення НКРЗІ «Про внесення змін до Порядку надання висновків щодо електромагнітної сумісності та дозволів на експлуатацію радіоелектронних засобів і випромінювальних пристроїв»

Розробник проекту:

Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сфері зв'язку та інформатизації.

Мета прийняття рішення:

удосконалення процедурних питань надання висновків щодо електромагнітної сумісності та дозволів на експлуатацію радіоелектронних засобів і випромінювальних пристроїв, зокрема, визначення вимог до подачі заяв в електронному вигляді, а також видачі дозволів на експлуатацію РЕЗ нових радіотехнологій.

Інформація про оприлюднення:

Проект рішення НКРЗІ (/images/upload/582/8074/Proekt_zmin_do_559_11122018.zip) «Про внесення змін до Порядку надання висновків щодо електромагнітної сумісності та дозволів на експлуатацію радіоелектронних засобів і випромінювальних пристроїв» оприлюднений 12.12.2018 року на офіційному веб-сайті НКРЗІ <https://www.nkrzi.gov.ua> (<http://nkrzi.gov.ua/index.php?r=site/index&pg=417&language=uk>) у рубриці «Регуляторна діяльність НКРЗІ», «Регуляторні акти».

Пропозиції та зауваження до проекту рішення НКРЗІ «Про внесення змін до Порядку надання висновків щодо електромагнітної сумісності та дозволів на експлуатацію радіоелектронних засобів і випромінювальних пристроїв» просимо надсилати до НКРЗІ до **14.01.2019** в електронному вигляді на електронну адресу o.kuznetsov@nkrzi.gov.ua та у письмовому вигляді на поштову адресу: вул. Хрещатик, буд. 22, м. Київ, 01001.

Аналіз регуляторного впливу (/images/upload/582/8074/ARV_559_2018.doc) до проекту рішення НКРЗІ «Про внесення змін до Порядку надання висновків щодо електромагнітної сумісності та дозволів на експлуатацію радіоелектронних засобів і випромінювальних пристроїв».

Протокол 1/2019 робочої наради (/images/upload/582/8074/Protokol_narady_15022019.pdf) щодо підведення підсумків громадського обговорення проекту рішення НКРЗІ «Про внесення змін до Порядку надання висновків щодо електромагнітної сумісності та дозволів на експлуатацію радіоелектронних засобів і випромінювальних пристроїв».

Проект рішення НКРЗІ (/images/upload/582/8074/Dodat_do_rish_143_26032019.pdf) «Про внесення змін до Порядку надання висновків щодо електромагнітної сумісності та дозволів на експлуатацію радіоелектронних засобів і випромінювальних пристроїв»

ТЕЛЕКОМУНІКАЦІЇ
(/INDEX.PHP?
R=SITE/INDEX&PG=5&LANGUAGE=UK)

ІНФОРМАТИЗАЦІЯ
(/INDEX.PHP?
R=SITE/INDEX&PG=6&LANGUAGE=UK)

РАДІОЧАСТОТНИЙ РЕСУРС
(/INDEX.PHP?
R=SITE/INDEX&PG=7&LANGUAGE=UK)

ПОШТОВІ ПОСЛУГИ
(/INDEX.PHP?
R=SITE/INDEX&PG=8&LANGUAGE=UK)

ДЕРЖАВНИЙ НАГЛЯД
(/INDEX.PHP?
R=SITE/INDEX&PG=9&LANGUAGE=UK)

Зв'язок та інформатизація в цифрових
(/index.php?r=site/index&pg=10&language=uk)

Запити на публічну інформацію, набори даних
(/index.php?r=site/index&pg=11&language=uk)



(<http://nkrzi.gov.ua/index.php?r=site/index&pg=276&language=uk>)



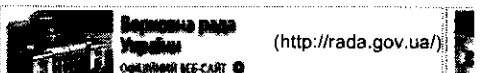
(<http://nkrzi.gov.ua/index.php?r=site/index&pg=393&language=uk>)



(<http://nkrzi.gov.ua/index.php?r=site/index&pg=369&language=uk>)



(<http://www.nkrzi.gov.ua/index.php?r=site/index&pg=126&language=uk>)



МАПА САЙТУ (/index.php?r=site/index&pg=97&language=uk)
КОНФІДЕНЦІЙНІСТЬ (/index.php?r=site/index&pg=172&language=uk)
ЗВОРОТНИЙ ЗВ'ЯЗОК (/index.php?r=site/index&pg=173&language=uk)
КОНТАКТИ (/index.php?r=site/index&pg=152&language=uk)