

**Правила за условията и реда за издаване на разрешения за ползване на индивидуално  
определен ограничен ресурс – радиочестотен спектър  
за производствени нужди**

Приети с Решение № 593/04.12.2015 г. на Комисията за регулиране на съобщенията, изменени с Решение № 535/03.10.2017 г. и Решение № 179/11.05.2018г. на Комисията за регулиране на съобщенията

**Глава първа.  
Общи положения**

**Чл. 1.** Тези правила уреждат условията и реда за издаване на разрешения за ползване на индивидуално определен ограничен ресурс – радиочестотен спектър за производствени нужди.

**Чл. 2.** (1) Разрешение за ползване на индивидуално определен ограничен ресурс - радиочестотен спектър за производствени нужди се издава на лице, произвеждащо радиосъоръжения.

(2) Комисията за регулиране на съобщенията (Комисията) издава разрешение за ползване на индивидуално определен ограничен ресурс – радиочестотен спектър за производствени нужди в случаите, когато изпитанията на съоръженията стават в реални условия при определено местоположение (географски координати), като за целта се използва радиочестотен ресурс, който е необходимо да бъде индивидуално определен.

(3) Предприятието, на което е издадено разрешението може да ползва предоставения му радиочестотен спектър само за производствени нужди при провеждане на тестове на радиосъоръжения, които се произвеждат от предприятието.

**Чл. 3.** Комисията проучва техническата възможност за предоставяне на поискания ресурс. Препоръчителният срок на продължителността на разрешението е до 2 години.

**Чл. 4.** В случай, че е необходимо продължаване на използването на радиочестотния спектър за производствени нужди, предприятието подава заявление за продължаване срока на разрешението. Комисията проучва техническата възможност за продължаване на срока на действие на разрешението и се произнася по искането в съответствие с разпоредбите на Закона за електронните съобщения.

**Чл. 5.** Предприятията по чл. 2, ал. 1 използват предоставения им ограничен ресурс при спазване на приложими за съответните радиосъоръжения стандарти, стандартизационни и международни документи, действащи в Република България.

**Чл. 6.** (1) Предоставеният спектър по чл. 2, ал. 2 се използва от технически изправни радиосъоръжения с оценено и удостоверено съответствие по реда на Закона за техническите изисквания към продуктите.

(2) Когато предоставеният радиочестотен спектър е за тестването на радиосъоръжения, които все още не са с оценено и удостоверено съответствие по реда на Закона за техническите изисквания към продуктите, тези съоръжения трябва да отговарят на съществените изисквания, определени в приложимите наредби по чл. 7 от този закон.

(3) При използване на предоставения им радиочестотен спектър, предприятията по чл. 2, ал. 1:

1. използват радиосъоръженията, така че както при нормална работа, така и в условията на неизправност да са гарантирани животът и здравето на хората и защитата на околната среда;

2. не изменят заявените за изпитание технически характеристики и параметри на използваните радиосъоръжения;

3. не осъществяват електронни съобщения, които съдържат заблуждаващи знаци и/или сигнали за помощ, бедствие, авария, злополука или тревога.

**Чл. 7** (1) При използване на предоставения ограничен ресурс предприятията по чл. 2, ал. 1 трябва да спазват нормите и изискванията за защита на населението от вредното въздействие на електромагнитни полета в съответствие с Наредба 9 от 1991 г. за пределно допустими нива на електромагнитни полета в населени територии и определяне на хигиенно-защитни зони около

излъчващи обекти.

(2) Предприятията трябва да предприемат такива мерки, че да намалят до минимум риска за населението от вредните електромагнитни полета и излъчвания, като разполагат радиосъоръженията на такива места, където населението ще бъде най-малко изложено на вредни излъчвания.

(3) В случай, че електромагнитните излъчвания, вследствие експлоатацията на радиосъоръжения, превишат определените в съответните стандарти гранични стойности, предприятията се задължават да ги приведат в съответствие възможно най-бързо или ако това е невъзможно, да спрат използването им.

(4) При възникване на проблем, свързан с електромагнитната съвместимост, предприятията трябва да преустановят незабавно работа като направят за своя сметка съответните предписани от Комисията промени в местоположението и параметрите на радиосъоръженията.

(5) В случай, че превишаването на граничните стойности на електромагнитните излъчвания е в резултат от работата на две или повече радиосъоръжения, разположени в непосредствена близост едно до друго, и при работата само на едното от тях не се наблюдава превишаване на граничните стойности, то предприятието трябва да осигури такива условия, при които не се превишават граничните стойности на електромагнитните излъчвания или да преустанови работата на съоръжението.

## **Глава втора.**

### **Издаване на разрешение за ползване на индивидуално определен ограничен ресурс**

**Чл. 8.** (1) Предприятие, което желае да му бъде издадено разрешение за ползване на индивидуално определен ограничен ресурс - радиочестотен спектър за производствени нужди, подава заявление до Комисията.

(2) Заявлението по ал. 1 съдържа:

1. идентификационни данни на предприятието
2. радиочестотен спектър, необходим на предприятието за провеждане на тестове на радиосъоръженията и приложимите технически параметри.

(3) Към заявлението предприятието следва да приложи:

1. документ за регистрация на чуждестранно лице – заявител съобразно националното му законодателство, когато е приложимо;
2. декларация, че едноличният търговец не е в процедура по заличаване;
3. декларация, че лицето не е лишено от правото да упражнява търговска дейност, декларацията се прилага и за управители или членове на управителни органи на предприятието.
4. Технически параметри на радиосъоръженията.

(4) Заявлението и документите към него се подават на български език.

(5) При липсващи и/или нередовни документи по ал. 2 и 3 Комисията писмено уведомява заявителя да отстрани непълнотите или нередовностите в 7-дневен срок от получаване на уведомлението. В случай че непълнотите или нередовностите не бъдат отстранени в посочения срок, заявлението не се разглежда.

**Чл. 9.** Комисията, при проучване на техническата възможност, може да изисква допълнителна информация, както и допълнителни технически измервания от предприятието.

**Чл. 10.** Комисията проучва основателността на искането по чл. 8 и се произнася с решение в срок до шест седмици от постъпване на заявлението или от отстраняване на непълнотите или нередовностите по заявлението.

**Чл. 11.** Комисията отказва с мотивирано решение издаване на разрешение за ползване на индивидуално определен ограничен ресурс - радиочестотен спектър за производствени нужди, когато са налице следните условия:

1. използването на ограничени ресурс би застрашило националната сигурност или е в противоречие с международни задължения, произтичащи от влязъл в сила международен договор, по който Република България е страна.
2. лицето, на което ще бъде издадено разрешението за ползване на индивидуално определен ограничен ресурс - радиочестотен спектър за производствени нужди е с отнето разрешение за

ползване на индивидуално определен ограничен ресурс за същия вид електронни съобщения за срока, определен от Комисията;

3. лицето е обявено в несъстоятелност или е в производство за обявяване в несъстоятелност или се намира в ликвидация;

4. лицето, на което ще бъде издадено разрешението за ползване на индивидуално определен ограничен ресурс - радиочестотен спектър за производствени нужди, има публични задължения към държавата, включително и към Комисията и осигурителни фондове, установени с влязъл в сила акт на компетентен орган, освен ако е допуснато разсрочване или отсрочване на задълженията.

**Чл. 12.** Предприятие, на което е издадено разрешение за ползване на индивидуално определен ограничен ресурс - радиочестотен спектър за производствени нужди, може да прехвърли правата по разрешението, съгласно Правилата за условията и реда за прехвърляне на разрешения за ползване на индивидуално определен ограничен ресурс, издадени от КРС. Приобретателят на прехвърлените права по разрешението задължително използва индивидуално определения ограничен ресурс - радиочестотен спектър за производствени нужди.

## **ДОПЪЛНИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ**

**§ 1.** По смисъла на тези правила:

1. „Предприятие, използващо индивидуално определен ограничен ресурс - радиочестотен спектър за производствени нужди“ е предприятие, използващо ресурса при тестването на произвежданите от него радиосъоръжения.

2. „Индивидуално определен ограничен ресурс – радиочестотен спектър за производствени нужди“ е ресурса, който се ползва при тестване на радиосъоръжения в процеса на тяхното произвеждане.