



רשומות

# קובץ התקנות

1 בדצמבר 2011

7055

ה' בכסלו התשע"ב

עמוד

הודעת הטלגרף האלחוטי (אגרות), התשע"ב–2011 ..... 220

## הודעת הטלגרף האלחוטי (אגרות), התשע"ב-2011

בתוקף סמכותי לפי תקנה 21 לתקנות הטלגרף האלחוטי (רישיונות, תעודות ואגרות), התשמ"ז-1987<sup>1</sup> (להלן – התקנות), אני מודיע לאמור:

שינוי שיעור אגרות בתוספת

1. עקב עליית המדד של חודש אוקטובר 2011 לעומת המדד של חודש אוקטובר 2010 בשיעור של 2.7443%, יהיו סכומי האגרות בחלקים ב' עד י"א שבתוספת לתקנות, החל ביום ו' בטבת התשע"ב (1 בינואר 2012), כלהלן:

### "חלק ב' – תחנות עסק

האגרה לשנה אחת בשקלים חדשים			
בעד הקצאת תדרים	בעד רישיון לכל	הגדרה ותיאור	סוג הרישיון
ברוחב פס של 12.5 קילו הרץ, לכל תדר	תחנת קשר בעסק		
11,700	540	תחנה למתן שירות קשר אלחוטי לתחנות מנוי או לתחנותיו של בעל הרישיון באמצעות קבוצה של ממסרים שפעולתם מתואמת על ידי מערכת בקרה	1. עסק בלישה
11,700	540	תחנה למתן שירות קשר אלחוטי להרחבת טווחי הקשר של תחנות מנוי או של תחנותיו של בעל הרישיון	2. עסק ממסרים
11,700	540	תחנה למתן שירות קשר אלחוטי דו-כיווני לתחנות מנוי	3. עסק שירות
לתדר שאינו משותף 11,700	–	תחנה עסקית להשכרת תחנות	4. עסק השכרה
-----			
לתדר משותף 2,300			
לתדר שאינו משותף 11,700	540	תחנה למתן שירות מוקד מוגדר של אותות פיקוד ובקרה לתחנות מנוי או לתחנותיו של בעל הרישיון שמספרן עולה על 23	5. עסק מוקד
-----			
לתדר משותף 2,300			
11,700	540	תחנה למתן שירות קשר אלחוטי חד-כיווני לזימון, לתחנות מנוי	6. עסק שירותי זימון
לתדר שאינו משותף 11,700	540	תחנה למתן שירות מוגדר של אותות פיקוד ובקרה לאיכון ואיתור כלי רכב לתחנות מנוי, בתדר עד 959.99 מגה-הרץ	7. עסק איכון ואיתור כלי רכב
-----			
לתדר משותף 2,300			

<sup>1</sup> ק"ת התשמ"ז, עמ' 915; התשע"א, עמ' 242.

האגרה לשנה אחת בשקלים חדשים

סוג הרישיון	הגדרה ותיאור	תחנת קשר בעסק	בעד רישיון לכל קילו הרץ, לכל תדר	בעד הקצאת תדרים ברוחב פס של 12.5 קילו הרץ, לכל תדר
8. עסק איכון ואיתור כלי רכב	תחנה למתן שירות מוגדר של אותות פיקוד ובקרה לאיכון ואיתור כלי רכב לתחנת מנוי, בתדר העולה על 959.99 מגה-הרץ, על בסיס משני	540	לכל 1 מגה-הרץ 23,000	
9. ערוץ עזר (TALK AROUND)	ערוץ המשמש באופן בלעדי תחנות מנוי ניידות או נישאות של עסק בלישה, לטווחי קשר קצרים, ושאינו פועל באמצעות ממסר	-		11,700
10. עסק גבייה אלקטרונית של אגרה	תחנה קבועה למתן שירות של גבייה אלקטרונית של אגרה בכבישי אגרה ובנתיבי אגרה, על ידי שידור או קליטה של אותות פיקוד או בקרה בתדר העולה על 915 מגה-הרץ, על בסיס משני	2,900	לכל 1 מגה-הרץ 4,800	

חלק ג' – תחנות עסק רט"ן

סוג הרישיון	הגדרה ותיאור	לשנה אחת לכל פס תדרים ברוחב 1 מגה-הרץ	שיעור אגרת רישוי והקצאת תדרים בשקלים חדשים
1. עסק רט"ן (רדיו טלפון נייד)	מערכת המשמשת למתן שירותי רט"ן בשיטה התאית והפועלת בתחום התדרים עד 2.2 גיגה הרץ	185,900	בעד השנה הראשונה
		371,500	בעד השנה השנייה
		557,100	בעד השנה השלישית
		742,900	בעד השנה הרביעית
		928,800	בעד השנה החמישית ובעד כל שנה שאחרי השנה החמישית

חלק ד' – תחנות חדר-מגמיות (סימפלקס)

סוג הרישיון	הגדרה ותיאור	בשקלים חדשים לשנתיים	אגרת רישוי והקצאת תדרים ברוחב פס של 12.5 קילו-הרץ בשקלים חדשים לשנתיים
1. תחנה קבועה	תחנה הפועלת בתדר יחיד לקיום קשר אלחוטי ממקום קבוע	245	
2. תחנה ניידת	תחנה הפועלת בתדר יחיד לקיום קשר אלחוטי בעת תנועה והמותקנת בתוך כלי רכב	245	
3. תחנה נישאת	תחנה הפועלת בתדר יחיד לקיום קשר אלחוטי בעת תנועה והנישאת בידי אדם	245	
4. רשת תחנות	כמוגדר בתקנה 1	לכל תחנה ברשת 245	

אגרת רישוי והקצאת תדרים  
ברוחב פס של 12.5 קילו-הרץ  
בשקלים חדשים לשנתיים

סוג הרישיון	הגדרה ותיאור	אגרת רישוי והקצאת תדרים בשקלים חדשים לשנתיים
5. רשת זימון פרטית	תחנה למתן קשר אלחוטי חד-כיווני לזימון, לתחנותיו של בעל הרישיון	לתדר שאינו משותף 23,000
		----- לתדר משותף 2,300

### חלק ה' – תחנות ים ואוויר

אגרת רישוי והקצאת תדרים  
בשקלים חדשים לשנתיים

סוג הרישיון	הגדרה ותיאור	אגרת רישוי והקצאת תדרים בשקלים חדשים לשנתיים
1. תחנת כלי שיט*	תחנה ניידת לקיום קשר אלחוטי-ימי המותקנת בכלי שיט –	
	א. שתפוסתו ברוטו עד 100 טונות	520
	ב. שתפוסתו ברוטו עולה על 100 טונות	790
2. תחנת חוף כלי שיט	תחנה קבועה ביבשה לקיום קשר אלחוטי עם כלי שיט	520
3. תחנה ימית שיט	תחנה נישאת, הפועלת בתחום התדרים של השירות הימי, לקיום קשר אלחוטי עם כלי שיט	520
4. תחנת כלי טיס*	תחנה ניידת לקיום קשר אלחוטי-אווירי המותקנת בכלי טיס –	
	א. שמשקלו המורשה להמראה עד 5,700 קילוגרם	520
	ב. שמשקלו המורשה להמראה עולה על 5,700 קילוגרם	790
5. תחנת קרקע כלי טיס	תחנה קבועה ביבשה לקיום קשר אלחוטי עם כלי טיס	520
6. תחנה אווירית	תחנה נישאת לקיום קשר אלחוטי הפועלת בתחום התדרים של השירות האווירי	520
7. בטל.		
8. תחנת משואות רדיו וניווט	תחנה קבועה לניווט תחנות ניידות, ימיות או אוויריות, באמצעות משואות רדיו	520
9. תחנת מכ"ם	תחנה קבועה או ניידת, לרבות תחנה בשירות היבשתי, לקביעת מיקום באמצעות גלי רדיו או למטרת חיזוי מזג אוויר	520
10. תחנת עזר לנחיתה באמצעות מכשירים	תחנה קבועה לניווט כלי טיס נוחתים, הכוללת משרד, אחד או יותר	520

\* הותקנה בכלי השיט או בכלי הטיס מערכת לפי פרט 3 שבחלק ח', ישלם בעל הרישיון אגרה לפי חלק ה' בלבד.

חלק ו' – קווי נל"ן (נקודה לנקודה)

האגרה לכל שנה בשקלים חדשים			
סוג הרישיון	הגדרה ותיאור	בעד רישיון לכל תחנת קשר	בעד הקצאת תדרים
<b>א. תדרים עד 1 גיגה-הרץ</b>			
1. קו נל"ן אלחוטי הפועל בתחום התדרים עד 1 גיגה-הרץ	קו אלחוטי בין שתי תחנות קבועות*	540	לכל פס תדרים ברוחב 12.5 קילו-הרץ: (א) קו שאינו ארוך מ-60 ק"מ – 9,000 (ב) קו ארוך מ-60 ק"מ – 11,700
<b>ב. מיקרוגל</b>			
2. קו נל"ן אלחוטי הפועל בתחום התדרים העולה על 1 גיגה-הרץ עד 3 גיגה-הרץ	קו אלחוטי בין שתי תחנות קבועות	540	לכל פס תדרים ברוחב 1 מגה-הרץ בכל קו נל"ן: (א) קו שאינו ארוך מ-10 ק"מ – 42,900 (ב) קו ארוך מ-10 ק"מ ואינו ארוך מ-30 ק"מ – 87,900 (ג) קו ארוך מ-30 ק"מ – 132,000
3. קו נל"ן אלחוטי הפועל בתחום התדרים העולה על 3 גיגה-הרץ עד 4.5 גיגה-הרץ	קו אלחוטי בין שתי תחנות קבועות	540	לכל פס תדרים ברוחב 1 מגה-הרץ בכל קו נל"ן: (א) קו שאינו ארוך מ-10 ק"מ – 15,100 (ב) קו ארוך מ-10 ק"מ ואינו ארוך מ-30 ק"מ – 30,700 (ג) קו ארוך מ-30 ק"מ – 46,000
4. קו נל"ן אלחוטי הפועל בתחום התדרים העולה על 4.5 גיגה-הרץ עד 8.5 גיגה-הרץ	קו אלחוטי בין שתי תחנות קבועות	540	לכל פס תדרים ברוחב 1 מגה-הרץ בכל קו נל"ן: (א) קו שאינו ארוך מ-10 ק"מ – 1,700 (ב) קו ארוך מ-10 ק"מ ואינו ארוך מ-30 ק"מ – 3,300 (ג) קו ארוך מ-30 ק"מ – 4,950

\* לעניין פרט זה – אורך הקו הוא סך כל המרחקים האוויריים של קווי הנל"ן האלחוטיים הפועלים באותו פס תדרים.

האגרה לכל שנה בשקלים חדשים

סוג הרישיון	הגדרה ותיאור	בעד רישיון לכל תחנת קשר	בעד הקצאת תדרים
5. קו נל"ן אלחוטי הפועל בתחום התדרים העולה על 8.5 גיגה-הרץ עד 11 גיגה-הרץ	קו אלחוטי בין שתי תחנות קבועות	540	לכל פס תדרים ברוחב 1 מגה-הרץ בכל קו נל"ן: (א) קו שאינו ארוך מ-10 ק"מ – 1,250 (ב) קו ארוך מ-10 ק"מ ואינו ארוך מ-30 ק"מ – 2,400 (ג) קו ארוך מ-30 ק"מ – 3,700
6. קו נל"ן אלחוטי הפועל בתחום התדרים העולה על 11 גיגה-הרץ עד 15.5 גיגה-הרץ	קו אלחוטי בין שתי תחנות קבועות	540	לכל פס תדרים ברוחב 1 מגה-הרץ בכל קו נל"ן: (א) קו שאינו ארוך מ-10 ק"מ – 820 (ב) קו ארוך מ-10 ק"מ ואינו ארוך מ-30 ק"מ – 1,700 (ג) קו ארוך מ-30 ק"מ – 2,400
7. קו נל"ן אלחוטי הפועל בתחום התדרים העולה על 15.5 גיגה-הרץ עד 30 גיגה-הרץ	קו אלחוטי בין שתי תחנות קבועות	540	לכל פס תדרים ברוחב 1 מגה-הרץ בכל קו נל"ן, לכל קו – 410
8. קו נל"ן אלחוטי הפועל בתחום התדרים שמעל 30 גיגה-הרץ	קו אלחוטי בין שתי תחנות קבועות	540	לכל פס תדרים ברוחב 1 מגה-הרץ בכל קו נל"ן, לכל קו – 330
<b>ג. שימוש חוזר בקווי נל"ן אלחוטיים</b>			
הקצאת תדרים בתחום העולה על 1 גיגה-הרץ לקווי נל"ן אלחוטיים שנעשה בהם שימוש חוזר באותו תדר			
9. מספר קווי נל"ן אלחוטיים העולה על 5 קווים עד 9 קווים		540	80% משיעור האגרה לכל קו נל"ן, בהתאם לאורכו
10. מספר קווי נל"ן אלחוטיים העולה על 9 קווים עד 19 קווים		540	65% משיעור האגרה לכל קו נל"ן, בהתאם לאורכו
11. מספר קווי נל"ן אלחוטיים העולה על 19 קווים עד 35 קווים		540	50% משיעור האגרה לכל קו נל"ן, בהתאם לאורכו

האגרה לכל שנה בשקלים חדשים			
סוג הרישיון	הגדרה ותיאור	בעד רישיון לכל תחנת קשר	בעד הקצאת תדרים
12. מספר קווי נל"ן אלחוטיים העולה על 35 קווים עד 50 קווים		540	45% משיעור האגרה לכל קו נל"ן, בהתאם לאורכו
13. מספר קווי נל"ן אלחוטיים העולה על 50 קווים עד 65 קווים		540	40% משיעור האגרה לכל קו נל"ן, בהתאם לאורכו
13א. מספר קווי נל"ן אלחוטיים העולה על 65 קווים עד 80 קווים		540	38% משיעור האגרה לכל קו נל"ן, בהתאם לאורכו
13ב. מספר קווי נל"ן אלחוטיים העולה על 80 קווים		540	35% משיעור האגרה לכל קו נל"ן, בהתאם לאורכו

#### ד. מערכות גישה אלחוטיות קבועות

14. מערכת גישה אלחוטית קבועה בפריסה תאית (WLL) או מערכת רדיו כפרי, הפועלות בתחום אחד מתדרים אלה:	רשת קווי נל"ן אלחוטיים מנקודה אחת לריבוי נקודות	-	לכל פס תדרים ברוחב 1 מגה-הרץ – בעד השנה הראשונה 4,100 בעד השנה השנייה 8,200 בעד השנה השלישית 12,300 בעד השנה הרביעית 16,300 בעד כל שנה שאחרי הרביעית 20,400
15. מערכת רדיו (LMDS) הפועלת בתחום התדרים העולה על 24 גיגה-הרץ ושאינו עולה על 42.5 גיגה-הרץ	רשת קווי נל"ן אלחוטיים מנקודה אחת לריבוי נקודות	-	לכל פס תדרים ברוחב 1 מגה-הרץ – בעד השנה הראשונה 2,050 בעד השנה השנייה 4,100 בעד השנה השלישית 6,100 בעד השנה הרביעית 8,200 בעד כל שנה שאחרי הרביעית 10,300

## חלק ז' – שידורים לציבור

האגרה לכל שנה בשקלים חדשים			
סוג הרישיון	הגדרה ותיאור	בעד רישיון לכל משרד	בעד הקצאת תדרים לכל אפיק*
<b>א. תחנות טלוויזיה</b>			
1. תחנת טלוויזיה בהספק** העולה על 10 קילוואט	לכל אפיק טלוויזיה: (א) תדר גבוה מאוד (תג"מ-VHF) (ב) תדר אולטרה גבוה (תא"ג-UHF)	540	2,019,700
			4,039,500
2. תחנת טלוויזיה בהספק** העולה על 1 קילוואט עד 10 קילוואט	לכל אפיק טלוויזיה: (א) תדר גבוה מאוד (תג"מ-VHF) (ב) תדר אולטרה גבוה (תא"ג-UHF)	540	1,615,400
			2,019,700
3. תחנת טלוויזיה בהספק** העולה על 0.1 קילוואט עד 1 קילוואט	לכל אפיק טלוויזיה: (א) תדר גבוה מאוד (תג"מ-VHF) (ב) תדר אולטרה גבוה (תא"ג-UHF)	540	1,077,300
			1,346,200
4. תחנת טלוויזיה בהספק** העולה על 0.01 קילוואט עד 0.1 קילוואט	לכל אפיק טלוויזיה	540	673,500
5. תחנת טלוויזיה בהספק** עד 10 וואט	לכל אפיק טלוויזיה	540	134,700

האגרה לכל שנה בשקלים חדשים			
סוג הרישיון	הגדרה ותיאור	בעד רישיון לכל משרד	בעד הקצאת תדרים***
<b>ב. תחנות רדיו</b>			
6. תחנות רדיו	משרד אפנון תנופה (את"ן-AM) ברוחב פס של 9 קילו-הרץ	540	8,300
7. תחנת רדיו	משרד אפנון תדר (את"ד-FM) לכל אפיק רדיו ובהספק** של 1.5 קילוואט ומעלה	540	138,700
8. תחנת רדיו	משרד אפנון תדר (את"ד-FM) לכל אפיק רדיו ובהספק** מעל 1 קילוואט ומתחת ל-1.5 קילוואט	540	110,800

\* האגרה בעד הקצאה למשרדים נפרדים של בעל הרישיון הפועלים באפיק זהה, לא תעלה על האגרה שבפרט 1; היה הספק משרדיו הנפרדים כאמור של בעל הרישיון עד 10 קילוואט, לא תעלה האגרה על הנקוב בפרט 2.

\*\* הספק המשרד נקבע על פי נתוני היצרן במפרט המשרד.

\*\*\* למשרדים נפרדים של בעל רישיון, הפועלים באפיק זהה, תיגבה אגרה בעד משרד אחד בלבד לפי השיעור הגבוה מביניהם.

האגרה לכל שנה בשקלים חדשים			
סוג הרישיון	הגדרה ותיאור	בעד רישיון לכל משדר	בעד הקצאת תדרים***
8.א. תחנת רדיו	משדר אפנון תדר (את"ד-FM) לכל אפיק רדיו ובהספק** העולה על 0.25 קילוואט עד 1 קילוואט	540	68,900
9. תחנת רדיו	משדר אפנון תדר (את"ד-FM) לכל אפיק רדיו ובהספק** עד 0.25 קילוואט	540	44,200

\*\* הספק המשדר נקבע על פי נתוני היצרן במפרט המשדר.  
\*\*\* ראה ההערה בשולי העמוד הקודם.

האגרה לכל שנה בשקלים חדשים			
סוג הרישיון	הגדרה ותיאור	בעד רישיון לכל משדר	בעד הקצאת תדרים*
<b>ג. נייודות שידור</b>			
10. נייודות שידור טלוויזיה	תחנת טלוויזיה המותקנת בכלי רכב והמשמשת להעברת שידור בין שתי נקודות	540	לפי חלק משנה ב' בחלק ו', ועל פי השיעור הקבוע בפסקה ג' של פרטים 2 עד 6, ובפרטים 7 ו-8 באותו חלק.
11. ניידת שידור רדיו	תחנת רדיו המותקנת בכלי רכב והמשמשת להעברת שידור בין שתי נקודות:		
	(א) אפנון תדר (את"ד-FM)	540	לפי חלק משנה א' בחלק ו' לתוספת ועל פי השיעור הקבוע בפסקה ב' של פרט 1 באותו חלק.
	(ב) בכל אפנון אחר	540	50% משיעור האגרה לפי חלק משנה א' בחלק ו', ועל פי השיעור הקבוע בפסקה ב' של פרט 1 באותו חלק.

\* הפעיל בעל רישיון באותו אפיק יותר מניידת שידור אחת, או ניידת שידור ותחנת רדיו, תיגבה אגרה בעד אחד מהם בלבד, לפי השיעור הגבוה מביניהם.

### חלק ח' – תחנות לוויין

האגרה לכל שנה בשקלים חדשים			
סוג הרישיון	הגדרה, תיאור ורכיבי המערכת	בעד רישיון לתחנה	בעד הקצאת תדרים
1. מערכת לקליטה אישית	מערכת לקליטה בלבד, באמצעות לוויין, של אותות חוזי וקול לתכניות טלוויזיה, המיועדות לקליטה ישירה על ידי הציבור, לשימוש עצמי בלבד;	285	-

האגרה לכל שנה בשקלים חדשים			
סוג הרישיון	הגדרה, תיאור ורכיבי המערכת	בעד רישיון לכל תחנה	בעד הקצאת תדרים
	רכיבים: משושה (אנטנה) פרבולית בקוטר העולה על 244 סנטימטר, זן למשושה, מגבר דל רחש (LNB/LNA) ומקלט לווייני.		
2. מערכת לקליטה מסחרית	מערכת לקליטה בלבד, באמצעות לוויין, של אותות חוזי, קול או נתונים, שאינה נכללת בהגדרה של פרט 1; רכיבים: משושה (אנטנה) פרבולית בכך קוטר, זן למשושה, מגבר דל רחש (LNB/LNA), מקלט לווייני וציוד קצה נלווה בהתאם לסוגי השירות.	למערכת הקליטה 5,400	-
3. מערכת נידת מול לוויין אינמרסט	מערכת לתקשורת אווירית, יבשתית או ימית, לשידור או לקליטה של תמסורת נתונים, קול או פקסימיליה על פי סטנדרט A, B, C או M, באמצעות לווייני ארגון אינמרסט; רכיבים: משושה (אנטנה) פרבולית או שטוחה, מקלט ומשדר לווייני וציוד נלווה בהתאם לסוג התמסורת.	285	-

האגרה לכל שנה בשקלים חדשים			
סוג הרישיון	הגדרה, תיאור ורכיבי המערכת	בעד רישיון לכל תחנה	בעד הקצאת תדרים
4. מערכת ניידת FLYAWAY	מערכת ניידת לשידור או לקליטה של אותות חוזי וקול, באמצעות לוויין; רכיבים: משושה (אנטנה) פרבולית, זן לאנטנה, מערכת שידור וקליטה לוויינית וציוד נלווה לתמסורת חוזי וקול.	5,400	-
5. תחנה קבועה לקליטה ולשידור מול לוויין (UPLINK AND DOWNLINK)	תחנת קרקע לתמסורת (שידור או שידור וקליטה) של אותות אנלוגיים או ספרתיים באמצעות לוויין; רכיבים: משושה (אנטנה) פרבולית, ציוד שידור וקליטה, זן למשושה וציוד נלווה בהתאם לסוגי השירות.	לתחנת קרקע ראשית 5,400 לכל משושה באותם חצרים מלבד המשושה הראשונה 540	לפי פרטים 2 עד 6 בחלק ו' על פי יחידת התדר בלבד של פסקה א', או לפי פרטים 7 ו-8 בחלק ו', בהתאם לתחום התדרים.
6. רשת זעירה לתמסורת לוויינים VERY SMALL APPERTURE (TERMINAL)	תחנת קרקע לתמסורת (שידור או שידור וקליטה) של העברת נתונים ואותות ספרתיים באמצעות לוויין ורשת תחנות קרקע זעירות בתדרים שונים; רכיבים: לתחנת קרקע ראשית (HUB) – משושה (אנטנה) פרבולית וציוד שידור וקליטה נלווה בהתאם לסוג השירות; לתחנות מנוי קליטה-שידור זעירות – משושה (אנטנה) פרבולית וציוד נלווה בהתאם לסוג השירות.	לתחנת קרקע ראשית 5,400 לכל משושה באותם חצרים מלבד המשושה הראשונה 540	לפי פרטים 2 עד 6 בחלק ו', על פי יחידת התדר בלבד של פסקה א', או לפי פרטים 7 ו-8 בחלק ו', בהתאם לתחום התדרים.

### חלק ט' – רישיונות זמניים

סוג הרישיון	הגדרה ותיאור	האגרה בשקלים חדשים בעד רישיון והקצאת תורים
1. תחנות חדר-מגמיות	רישיון לתקופה שאינה עולה על 3 חודשים מיום נתינתו, לתחנה המנויה בחלק ד'	125
2. תחנות חובבים, ים ואוויר	(א) רישיון לתקופה שאינה עולה על 3 חודשים מיום נתינתו, לתחנה המנויה בחלק ה' (ב) רישיון לתקופה שאינה עולה על 3 חודשים מיום נתינתו לתחנה המנויה בחלק ה'; למבקש ממדינה הקשורה עם ישראל בהסכם הדדיות לרישוי חובבי רדיו	125 -
3. הדגמה או ניסוי	רישיון להדגמת פעולתה הטכנית של תחנת קשר אלחוטי או לקיום ניסוי קשר אלחוטי, לתקופה שאינה עולה על 3 חודשים מיום נתינתו	125

### חלק ו' – רישיונות מיוחדים

סוג הרישיון	הגדרה ותיאור	האגרה בשקלים חדשים בעד רישיון
החזקה	רישיון להחזקת תחנת קשר אלחוטי שהפעלתה הופסקה, כאמור בתקנה 19	אגרה חדר-פעמית, כאמור בתקנה 19
סחר	כמוגדר בתקנה 1	2,300 – אגרה לשנתיים כאמור בתקנה 6(ב)
מגשר ידני	מיתקן עזר לחיבור תחנת קשר לרשת טלפון ציבורית באמצעות יד אדם	620 – אגרה לשנה כאמור בתקנה 6(א)

### חלק י"א – תחנת חובבים

סוג הרישיון	הגדרה ותיאור	האגרה בשקלים חדשים בעד רישיון לתקופה כאמור בתקנה 6(ב1)
תחנת חובבים	כמוגדר בתקנה 10	91"

כ"ו בחשוון התשע"ב (23 בנובמבר 2011)

עדן בר טל

(חמ 411-3)

המנהל הכללי של משרד התקשורת