

תקנות הקרן הבלתי מייננת, התשס"ט-2009

בתקוף סמכויותיו לפי סעיפים 5, 8, 19, 23 ו-25^(א) לחוק הקרן הבלתי מייננת, התשס"ו-2006^(הלוין-החוק), בהסכמה שר האוצר לפי סעיף 23 לחוק וסעיף 3ב' לחוק יסודות התקציב, התשמ"ה-1985^(ב), בהתייעצות עם שר התשתיות הלאומית לפי סעיף 25^(ג) לחוק, ובאישור ועדת הפנים והגנת הסביבה של הכנסת, אני מתקין תקנות אלה:

סימן א': הגדרות

הגדרות

.1. בתקנות אלה –

"היתר סוג" – היתר הקמה והיתר הפעלה כאחד לגבי סוג מסוים של מקורות קרינה, כמפורט בטור ב' בטבלה שבתוספת הראשונה;

"מבקש" – מגיש בקשה למתן היתר;

"מייתן של חובבי רדיו" – תחנה לקיום קשר אלחוטי המופעלת על ידי בעל תעודת חובב רדיו, על פי תקנות הטלגרף האלחוטי (רישויות, תעודות ואגרות), התשמ"ז-1987.⁽³⁾

סימן ב': תקופת תוקף היתרנים ושיעורי אגרות

.2. (א) תוקפו של היתר הקמה, היתר הפעלה או היתר סוג, כמפורט בטור ב' בטבלה תקופת היתר שבתוספת הראשונה, לפי סוג מקורות קרינה כמפורט בטור א' בה, יהיה, בכפוף הקמה או הפעלה לסעיף 5 לחוק, לתקופה הנוקובה לצדם בטור ג'.

(ב) עיריכת שינוי במקור הקרן, למעט שינוי שאינו מהותי, מחייבת קבלת היתר הקמה, היתר הפעלה או היתר סוג חדש, לפי העניין; בתקנות אלה, "שינוי שאינו מהותי" – שינוי שאינו כורך בשינוי מיקומו של מקור קרינה בתדרי רדיו, ושבקבות ביצועו ורמת הקרן ממקור הקרן שלגביו מבקש השינוי לא תעלה על 10% מרמות החשיפה המרבית המותרת לקרינה, כאמור בתוספת השנייה.

.3. (א) بعد בקשה להיתר כאמור בתקנה 2 ישלם המבקש, בעת הגשתה, אגרה כמפורט בקשה בטור ד' בטבלה שבתוספת הראשונה, לפי העניין.

(ב) על אף האמור בתקנת משנה (א), לא תידרש אגרה נוספת לאחר בקשה להארכת תקופו של היתר הקמה, או למתן רשות לעורוך שינוי שאינו מהותי במקור הקרן בתקופת תוקף היתר הקמה או היתר ההפעלה.

(ג) بعد בקשה רשות לעורוך שינויים מהותיים במקור הקרן –

(1) בתקופת תוקף היתר הקמה, ישלם המבקש אגרה של 50% מן האגרה האמורה בתקנת משנה (א);

(2) בתקופת תוקף היתר ההפעלה, ישלם המבקש אגרה של 20% מן האגרה האמורה בתקנת משנה (א).

(ד) בוטל היתר הפעלה, לבקשת בעל היתר, יוחזר חלק היחסי של האגרה ששולמה בעד היתר ההפעלה, בגיןו חלק התשלום בעבור חמש השנים הראשונות.

(ה) بعد בקשה היתר למתן שירות ישלם המבקש, בעת הגשת הבקשה, אגרה בסכום של 5,000 שקלים חדשים.

¹ ס"ח התשס"ו, עמ' 158 (257).

² ס"ח התשמ"ה, עמ' 60; התשנ"א, עמ' 130.

³ ק"ת התשמ"ז, עמ' 915.

הצמדה למודד

.4.

(א) סכומי האגרה הנקובים בתקנה 3(ה) ובטור ד' בטבלה שבתוספת הראשונה יהיו צמודים למדד ויתנו ב-1 ביולי של כל שנה (להלן – יום השינוי), לפי שיעור השינוי של המדריך החדש לעומת המדריך המקורי.

(ב) סכום אגרה שהשתנה כאמור בתקנת משנה (א), יועוגל לשקל החדש השלם הכספי.

(ג) המנהל הכללי של המשרד להגנת הסביבה יפרסם בהודעה ברשותו את נוסחה תקנה 3(ה) ואת נוסח התוספת הראשונה כפי שהשתנו עקב האמור בתקנות משנה (א) ו-(ב).

(ד) בתקנה זו –

"המדד" – מדריך המחייב לצרכן שיפורסמת הלשכה המרכזית לסטטיטיקה;

"המדד החדש" – המדריך שפורסם לאחרונה לפני יום השינוי;

"המדד המקורי" – המדריך שפורסם לאחרונה לפני יום השינוי הקודם, ולענין יום השינוי הראשון של אחריו תחילתן של תקנות אלה – המדריך שפורסם בחודש יולי 2007.

סימן ג': מדידות קריינה

(א) בעל היתר הפעלה יערוך מדידות של הקריינה הנוצרת במהלך הפעלו של מקור הקריינה נושא ההיתר, למעט מיתקן של חובבי רדיו.

(ב) מדידות כאמור בתקנת משנה (א), יערכו בתום כל שנת הפעלה על פי היתר וכן במועד אחר שיורה ממונה, באמצעות בעל היתר למתחן שירות ועל פי הנחיות בכתב נתן לו ממונה.

(ג) בעל היתר סוג יערוך מדידות כאמור בתקנות משנה (א) ו-(ב), בעשרה אחוזים (10%) מכלל מקורות הקריינה שהוא מפעיל על פי היתר או בפחות מכך, אם הтир זאת ממונה, ובבדבך שלא ייכללו בבדיקה מקורות קריינה שנבדקו בשנה הקודמת; ואולם רשיי ממונה להורות כי יערכו מדידות לגבי מקורות קריינה מסוימים.

(א) בעל היתר הפעלה ידוח למומונה, באמצעות קובץ ממוחשב, על תוצאות מדידות שנערכו כאמור בתקנה 5, בתוך 14 ימים ממועד ביצוען.

(ב) דוח כאמור בתקנת משנה (א) ייערך לפי הנחיות ממונה ויכלול, בין השאר, תיאור ופירוט הנתונים הטכניים של מקור הקריינה נושא המדידות, מידע בדבר מועד המדידות, אופן ביצוען ותוצאותיהן, וכן פרטים על בעל היתר למתחן שירות שערך אותן.

(ג) בעל היתר למתחן שירות ידוח למומונה, באמצעות קובץ ממוחשב ובהתאם להנחיותיו, ועל פי המפורט בתקנת משנה (ב), על כל מדידה שערכ ונסמנדו בה רמות קריינה העולות על רמות החשיפה המרביות המותרות לפי תקנות אלה, וזאת מיד לאחר מועד ביצועה.

סימן ד': תנאים למתחן היתר שירות

לא ניתן ממונה היתר למתחן שירות, אלא לאחר שהוכח להנחת דעתו כי מתקיים בבקשת כל אלה:

(1) הוא הגיע בקשה למתחן היתר שירות בחתיומו, לפי הטופס שבתוספת השנייה, בצירוף התעודות והמסמכים הדרושים לאימות הפרטים שבטופס;

תנאים למתחן היתר שירות

.7.

- (2) הוא בעל הבשרה מקצועית מותאמת, כמפורט בתקנה 8;
- (3) הוא עבר בהצלחה, בציון שאינו נמוך מ-50% (מתוך 100), בחינות מקצועית, כמפורט בתקנה 9;
- (4) ברשותו ציוד ואמצעים מתאימים למתן השירות, כמפורט בתקנה 10.
8. לא ניתן ממונה היתר למtan שירות אלא אם כן נתקיים בבקשת אחד מכל:
 ה Brunswick מקצועית
- (1) הוא בעל תואר ראשון בתחום המדעים (B.Sc.) מוסד מוכר, כמפורט בתקנה 10;
 - (2) ערב תחילתו של החוק הוא בעל היתר תקף למtan שירותים לביקורת קריינה בבלתי מייננת או הפעלהם, לפי תקנות הרוקחים, בלבד שסיהם בהצלחה קורסים בנושאים רלוונטיים למtan השירות, להנחת דעתו של ממונה;
9. (א) ממונה יערוך, אחת לשנה לפחות, בחינות מקצועיות למבקשי היתר למtan בחינות מקצועיות שירות, באופן, במועדים ועל פי תכנית שיפרנס באתר האינטראנט של המשרד להגנת הסביבה.
- (ב) תכנית הבדיקות המקצועיות תאפשר לממונה לעמוד על רמת הידע ומידת ההבנה של מבקש היתר למtan שירות בנושאים אלה: הכרת קריינה לסוגיה ואופן הייעזרותה; חישוב שדות קריינה ומעבר קריינה בחומר; השפעות ביולוגיות של החשיפה לקריינה; שיטות גילוי, מדידה ומיסור; מדיניות המשרד להגנת הסביבה בדבר חשיפת הציבור לקריינה, הכרת החיקוקים, הנהלים וההנחיות המקצועיות שקבע המשרד להגנת הסביבה.
- (ג) הבדיקות המקצועיות ייערכו בפני צוות בוחנים, בשני שלבים:
- (1) שלב א' – בדינה תאורתית בכתב;
 - (2) שלב ב' – למי שעבר בהצלחה את הבדיקה בשלב א' – בדינה בעל פה, שתכלול גם בדינה מעשית.
- (ד) בצוות הבוחנים כאמור בתקנת משנה (ג) יהיו שלושה חברים, בהם ממונה, נציג משרד הבריאות, ובבעל היתר למtan שירות שהוא בעל ותק וניסיון של חמיש שנים לפחות ביצוע מדידות קריינה, שמיןה ממונה.
10. לא ניתן ממונה היתר למtan שירות, אלא אם כן הווכח להנחת דעתו כי –
 ציוד ואמצעים
- (א) ברשות מבקש היתר ציוד למדידת קריינה, המתאים לסוג השירות שבשלו הוגש הבקשה למtan היתר שירות:
- (1) למדידת קריינה בתדרי רדיו – מד עצמת קריינה רחב סרט וחישנים המותאמים לתחוות התדר הנמדד ועומדים בדרישות תקן ישראלי 5021 המופקד לעזין הציבור במשרדי ממונה;

⁴ ס"ח התשי"ח, עמ' 191; התשס"ה, עמ' 420.

⁵ ס"ח התשי"ח, עמ' 108.

- (2) למידית קריינה מミתקני חשמל –
- (1) מד עצמת שדה מגנטי וחישן מותאם כמפורט בתקן IEEE std 644-1994
המופקד לעיון הציבור במשדרי ממונה;
- (2) מד עצמת שדה חשמי וחייב מותאם כמפורט בתקן IEEE std 644-1994
המופקד לעיון הציבור במשדרי ממונה.
- (ב) הצדד האמור בתקנת משנה (א) כויל לפי הוראות היצרן, בmundah המבוצעת ביול לפי התקן הבינלאומי ISO 17025, המופקד לעיון הציבור במשדרי ממונה.
11. (א) בעל היתר למתן שירות יגיש לממונה דיווח חתום בידי רואה חשבון, בטופס שירוה עליו ממונה, ובו יפורטו פרטי לקוחות שבבעורם ערך בעל היתר מידיות קריינה, והתמורה שילם כל אחד מהם עולה על 20 אחוזים מסך הבנסותיו השנהית של אותו בעל היתר; דיווח כאמור יוגש עד יום 1 במא依, בכל שנה, לגבי השנה שקדמה להגשתו.
- (ב) היי במה בעלי היתר למתן שירות פעילים או מועסקים במסגרת עסק אחד,ittiichis הדיווח כאמור בתקנת משנה (א), למחזר הבנסותיו הכלול של העסוק האמור.
- סימן ה': הוראות שונות**
12. (א) ממונה יפרסם את המידע שברשותו, כמפורט בסעיף 19 לחוק, באתר האינטרנט של המשרד להגנת הסביבה, ויעדכן אותו פעמי בחודש לפחות.
- (ב) במועד העדכון כאמור בתקנת משנה (א), יעביר ממונה למרכז השלטון המקומי, קובץ מחושב שבו המידע המפורט בסעיף 19(1), (2) ו-(6) לחוק.
- (ג) ממונה יערוך, אחת לשנה, דין וחשבון בעניין פעולות הפיקוח על קריינה בלתי מיננית שבוצעו מטעמו באותה שנה, ויגיש אותו לוועדת הפנים והגנת הסביבה של הבנסת, עד יום 1 במא依 בכל שנה, לגבי השנה שקדמה להגשתו.
13. (א) העוסה אחד מלאה דינו מסר שישה חודשים או קנס כאמור בסעיף 61(א)(1) לחוק העונשין, התשל"ז-1977⁶:
- (1) אינו עורך מידיות של קריינה הנוצרת במהלך הפעלו של מקור הקריינה נושא היתר, בגין הוראות תקנה 5;
- (2) אינו מדווח לממונה על תוכאות מדידות שנערכו כאמור בתקנה 5, בגין הוראות תקנה 6;
- (3) אינו מדווח לממונה בהתאם להוראות תקנה 11.
- (ב) הייתה העירה עיריה נeschta, טיל בית המשפט קנס נסף, בשיעור של חמישית אחוזים מסכום הקנס הקבוע אותה עיריה, לכל יום שבו נeschta העירה מעבר לתקופת הזמן שנקבעה בהתראה בכתב מאת ממונה ושחילהה עם מסורה.
- (ג) עיריה לפי תקנה זו היא מסווג העירות של אחריות קפידה.
14. תחילתן של תקנות אלה 30 ימים מיום פרסום.
- תחילת
- ירוד העציבור
- חוות דעתו
- 19.1.2009, כ"ג בטבת התשס"ט, ס"ח התקנות 6744, עמ' 348; התשנ"ד, עמ' 3226.

תוספת ראשונה

(תקנות 1, 2 ו- 3)

טור א'	סוגי מקורות קרינה קרינה על-סגוליה (UV)	טור ב'	סוג ההיתר היתר הקמה	טור ג'	תוקף היתר שלושה חודשים	טור ד' סכום האגרה בשקלים חדשים
			היתר הקמה	שנה	500	500
			היתר הפעלה	שנה	500	500
			היתר סוג	חמש שנים	500 ובן – 200 بعد כל מקור קרינה	
	למקור קרינה בעל צפיפות הספק משווקל שאינו עולה $3 \times 10^{-6} \text{ W/cm}^2$					
			היתר הקמה	שלושה חודשים	500	500
			היתר הפעלה	שנה	500	500
			היתר סוג	חמש שנים	500 ובן – 200 بعد כל מקור קרינה	
	למקור קרינה מסווג Class 3					
			היתר הקמה	שלושה חודשים	500	500
			היתר הפעלה	שנה	500	500
			היתר סוג	חמש שנים	500 ובן – 200 بعد כל מקור קרינה	
	למקור קרינה בעל צפיפות הספק משווקל שאינו עולה על 100 mW/cm^2					
			היתר הקמה	חמש שנים	500,000	500,000
			היתר הפעלה	עשרים וחמש שנה	250,000	250,000
			היתר סוג	חמש שנים	500 ובן – 200 بعد כל מקור קרינה	
	למייטקנים בהספק שידור עד 14 ווואט					
			היתר הקמה	חמש שנים	50,000	50,000
			היתר הפעלה	חמש שנים	25,000	25,000
			היתר סוג	חמש שנים	500 ובן – 200 بعد כלמקור קרינה	
	למייטקנים בהספק שידור עד 14 ווואט					

טור ד'	טור ג'	טור ב'	טור א'
סכום האגרה בשקלים חדשים	תוקף היתיר	סוג היתיר	סוגי מקורות קריינה
1,000	שנה	היתר הקמה	קריינה בתדרי רדיו (RF) בתדר מעל 400 מגה הרץ
3,000	חמש שנים	היתר הפעלה	
	חמש שנים	היתר סוג למיתקנים בהספק שידור עד 5 וואט	
100	שנה	היתר הקמה	קריינה בתדרי רדיו (RF) ממיתקן של חובבי רדיו
100	חמש שנים	היתר הפעלה	
500,000	חמש שנים	היתר הקמה	קריינה בתדר נמוך מאוד (ELF), ממיתקן לייצור הצפון
250,000	עשרים וחמש שנה	היתר הפעלה	
500 וכין – 200 بعد כל מקור קריינה	חמש שנים	היתר סוג למיתקן לייצור חשמל בהספק של עד 5 מגה וואט אמפר	
500,000	חמש שנים	היתר הקמה	קריינה בתדר נמוך מאוד (ELF), ממיתקן להולכת הצפון
250,000	עשרים וחמש שנה	היתר הפעלה	
1,000 וכין – 2,500 بعد כל מקור קריינה	עשרים וחמש שנה	היתר סוג למיתקן להולכת החשמל בעל תצורה קבועה בلتוי ניתנת לשינוי	לענין זה, ייחשב כל אחד מאלה ממיתקן אחד: קו מתח-יעל מתחנת כוח להחנת מיתוג, או קו מתח עלין מתחנת משנה או תחנת מיתוג לתחנת משנה
5,000	חמש שנים	היתר הקמה	קריינה בתדר נמוך מאוד (ELF), ממיתקן להולכה ולהספקה של חשמל
15,000	עשרים וחמש שנה	היתר הפעלה	לענין זה, ייחשב כל אחד מאלה ממיתקן אחד: קו מתח גבולה מתחנת משנה לשנאי חולקה או קו מוחך משנאי חולקה לבניתה למונה לקו
1,000 וכין – 2,500 بعد כל מקור קריינה	עשרים וחמש שנה	היתר סוג למיתקן להולכה ולהספקה של חשמל בעל תצורה קבועה בלתי ניתנת לשינוי	
5,000	חמש שנים	היתר הקמה	קריינה בתדר נמוך מאוד (ELF), ממיתקן השנאה,
15,000	עשרים וחמש שנה	היתר הפעלה	לרבות תחנת מיתוג
1,000 וכין – 2,500 بعد כל מקור קריינה	עשרים וחמש שנה	היתר סוג למיתקן השנאה בעל תצורה קבועה בלתי ניתנת לשינוי	

תוספת שנייה

(תקנות 2(ב) ו-7(1))

טופט בקשה להיתר למתן שירות של מדידת קרינה בלתי מייננת

.....תאריך

לכבר'

אגף מניעת רעש וקרינה
המשרד להגנת הסביבה
ירושלים

הנדון: בקשה לקבלת היתר למתן שירות למדידת קרינה בלתי מייננת

1. לפי סעיף 3 לחוק הקרינה הבלתי מייננת, התשס"ו-2006, מוגשת בזה בקשה להיתר
למתן שירות למדידת קרינה בלתי מייננת (להלן – השירות):

א. פרטי אישים של המבקש/ת ההיתר*

-שם פרטי ומשפחה
-מס' זהות
-שם החברה או גוף
-כתובת
-טלפון
-טלפון נייד
-fax
-דוא"ל

* יש לצרף צילום תעודה זהות של המבקש/ת ההיתר וכן קורות חיים (מודפס) תוך פירוט
הניסיונות בתחום מדידות הקרינה, כגון: שימוש בנתוח תדרים, מד עצמות שדה וכו'.

ב. סוג ההיתר המבוקש:

- בתחום תדרי הרדיו (RF) בתחום התדרים מעל 400MHz.
- בתחום תדרי הרדיו (RF) בתחום התדרים מעל 10MHz.
- בכל תחום תדרי הרדיו (RF).
- בתחום תדרי ראש תחשמל (ELF).
- בתחום קרינת הליזר.
- בתחום הקרינה התת-אדומה (IR).
- בתחום הקרינה העל סגולה (UV).

ג. פרטי השכלה*:

שם גבואה במוסד להשכלה	גבואה				על-תיכונית	פרטים
	ראשון	שני	תואר שני	תואר שלישי		
						שם בית הספר/המוסד
						מקום בית הספר/המוסד
						המכווע העיקרי/המגמה
						מספר שנות הלימוד
						תאריך סיום הלימודים
						התואר או התעודה

* יש לצרף תעודה המעידת על השכלה מקצועית בתחום המדעים (B.Sc) או תעודה של מהנדס אלקטרוניקה או חשמל, או הנדסי אלקטרוניקה/חשמל ואישור בדבר שיקולות התואר של הוועדה להערכת תארים במשרד החינוך, אם נדרש כאמור בתקנה 8.

ד. פרטי הבשרה (קורסים/השתלמויות) רלוונטיות*:

מספר שעות הלימוד	מועדים	מקום	המוסד המארגן	שם הקורס/השתלמויות

* יש לצרף תעודות.

ה. פרטי הציוד שיישמש למתן השירות*:

שם הייצן	מודל	חישן	תחום הדרמים	תאריך הכיוול

* יש לצרף תעודות כיוול, בשפה העברית או האנגלית בלבד.

ו. הצהרת מבקש/ת ההיתר:

אני מצהיר/ה בזאת כי כל הפרטים שמסתרתי לעיל מלאים, נכונים ומדויקים.
יודע לי שבמסגרת הליך מתן ההיתר יהיה צורך בבדיקה מידע פלילי על אודוטי, ואני נוthen/נת לכך את הסכמי מראש, ומצהיר/ה, כי ככל הידוע לי, אין על אודוטי רישום כלשהו במרשם הפלילי שמנוהלת משטרת ישראל על פי

חוק המורשם הפלילי ותקנות השבים, התשמ"א-1981¹, וכי לא קיימים הליכים פליליים כלשהם התחווים ועומדים נגדו בבית המשפט.

שם פרטי ומשפחה ת"ז חתימה
את הטפסים המלאים, לרבות התעודות הנדרשות סרוקות בפורמט JPG, יש לשלווח לממונה, בדואר אלקטרוני.

כ"ח בבסלו התשס"ט (25 בדצמבר 2008)

גדרון עוזר
השר להגנת הסביבה

(ח) 3-3665

ס"ח התשמ"א, עמ' 322.²

תקנות התעבורה (תיקון מס' 4), התשס"ט-2009

בתוקף סמכותי לפי סעיף סד לפקודת התעבורה³ (להלן – הפקודה), ובאישור ועדת הכלכלה של הכנסת לפי סעיף 21(א) לחוק-יסוד: הכנסתת⁴, וסעיף 2(ב) לחוק העונשין, התשל"ז-1977⁵, אני מתקין תקנות אלה:

1. בתקנה 85 לתקנות התעבורה, התשכ"א-1961⁶ (להלן – התקנות העיקריות), אחרי תיקון תקנה 85
תקנה משנה (ד) יבו:

"(ד) על אף האמור בתקנת משנה (א), מותר להוביל רכב שהלן מטען חורג בגובה
כמפורט להלן, בלבד שרשوت הרישוי נתנה היתר לכך, וההיתר נרשם ברישון הרכב:

(1) ברכב מסחרי מסווג 3N, בעל שני משטחי הובלה המורכבים זה מעל זה
והמשמש להובלות רכב – מטען שגבתו מפני הדרכן עד לנוקודה הגבוהה ביותר
של המטען איינו עולה על 4.40 מטרים, בלבד שניתן לאביו אישור הייצן שהרכב
מיועד להוביל מטען בגובה האמור ובכפוף לבדיקה ייצבות כמפורט בנוהל העומד
לעיוון היציר או אגף הרכב במשרד התחבורה, בשעות העבודה הרגילות של
המשרד ובאתר האינטרנט של המשרד;

(2) ברכב מחרוב, או ברכב מורכב מסווג 3N שמחובר לו גורר מסווג 04, בעל
שלושה משטחי הובלה המורכבים זה מעל זה, משקלו הכולל המotor 36,000
ק"ג ויוטר והמשמש להובלות רכב – מטען שגבתו מפני הדרכן עד לנוקודה הגבוהה
ביחס של המטען איינו עולה על 4.80 מטרים, בלבד שניתן לאביו אישור הייצן
שהרכב מיועד להוביל מטען בגובה האמור וכן נתקיימו תנאים אלה:

(א) ברכב שטרם ניתן לאביו רישוןרכב –

(1) והוא מסווג N3 – הותקנה מערכת בקרת יציבות כמפורט בהגדיתה
בתקנה 324;⁷

(2) והוא מסווג O4 – הותקנה מערכת בקרת יציבות כמפורט בהגדיתה בנוהל
העומד לעיוון היציר או אגף הרכב במשרד התחבורה, בשעות העבודה
הרגילות של המשרד ובאתר האינטרנט של המשרד, וכן הוא עומד
במבחן יציבות כמפורט באותו נוהל;

¹ דין מדינת ישראל, נסוח חדש 7, עמ' 173.

² ס"ח התש"ח, עמ' 69; התשס"א, עמ' 166.

³ ס"ח התשל"ז, עמ' 226; התשנ"ד, עמ' 348.

⁴ ק"ת התשכ"א, עמ' 1425; התשס"ט, עמ' 66 ועמ' 200.