

תוספת שתיים עשרה

(סעיף 65(א))

סוגי חשבונות שהחובה לפי סעיף 39 לחוק לא תחול עליהם

1. חשבון שבעליו הוא קטין.
2. חשבון המנוהל בידי אפוטרופוס של בעל החשבון.
3. חשבון שלגביו לא הוסכם, במסגרת הסכם ההתקשרות עם מקור המידע, כי ניתן יהיה לבצע פעולות באמצעים מקוונים.
4. חשבון שלגביו לא הוסכם, במסגרת הסכם ההתקשרות עם מקור המידע, כי ניתן יהיה לצפות במידע של הלקוח באמצעים מקוונים.

פרק ו"ט: יבוא

סימן א': תקינה

96. בפקודת היבוא והיצוא [נוסח חדש], התשל"ט-1979²¹⁹ (בפרק זה – פקודת היבוא והיצוא) –

תיקון פקודת היבוא והיצוא – מס' 4

(1) בסעיף 2א –

(א) בסעיף קטן (א) –

(1) בהגדרה "אישור דגם", במקום "בדרישות התקנים הרשמיים החלים עליו" יבוא "בדרישות התקינה כאמור בסעיף 9(א)(1) לחוק התקנים, החלות עליו";

(2) בהגדרה "אישור עמידה בדרישות הממונה", במקום "לדרישות תקן רשמי" יבוא "לדרישות התקינה כאמור בסעיף 9(א)(1) לחוק התקנים" והמילים "שעניינם תחולת תקן רשמי" – יימחקו;

(3) אחרי ההגדרה "שליטה" יבוא:

"תיק מוצר" – הפרטים והמסמכים המנויים בתוספת שנדרש לשמור

לפי סעיף 2יב(א)(1);

(ב) בסעיף קטן (ב), במקום "לדרישות התקן הרשמי החל עליהם" יבוא "לדרישות התקינה כאמור בסעיף 9(א)(1) לחוק התקנים החלות עליהם" והסיפה החל במילים "הממונה על התקינה רשאי להורות" – תימחק;

(ג) במקום סעיפים קטנים (ג) ו-(ד) יבוא:

"(ג) נוסף על חובת הגשת הצהרה כאמור בסעיף קטן (ב), שר הכלכלה והתעשייה רשאי לקבוע בצו הפיקוח להסדרה של יבוא טובין חובה להמצאת אישור דגם, לאחר קבלת המלצת צוות שבו חברים כל אלה (בסעיף זה – הצוות):

(1) המנהל הכללי של משרד הכלכלה והתעשייה אשר יכהן כיושב

ראש הצוות;

(2) הממונה על התקינה;

(3) הממונה על התקציבים במשרד האוצר או עובד אגף התקציבים

שהוא מינה לכך;

²¹⁹ דיני מדינת ישראל, נוסח חדש 32, עמ' 625; ס"ח התשע"ז, עמ' 187.

(4) הממונה על התחרות או עובד רשות התחרות שהוא מינה לכך;
(5) השר הממונה כמשמעותו בסעיף 8(ד) לחוק התקנים (בסעיף זה – השר הממונה) או עובד המשרד שהוא מינה לכך.
(1ג) במקרה של קולות שקולים בין חברי הצוות תכריע עמדת יושב ראש הצוות.

(ד) על אף האמור בסעיף קטן (ב), ההוראות שיקבע שר הכלכלה והתעשייה בצו הפיקוח לעניין סוגי הטובין כמפורט להלן יחילו חובה להמצאת אישור דגם ואישור משלוח במקום חובת הגשת הצהרה:

(1) טובין שחל עליהם תקן רשמי והם מסוגים אלה: ציוד הרמה; ציוד לחץ; אביזרים או מכשירים המשמשים במערכות גז פחמימני מעובה (גז בישול); ובכלל זה מכלי גז, וסתים, מונים, ברזים, צנרת, מכשירים צורכי גז; אמצעי בטיחות אש וציוד לגילוי וכיבוי אש; ברזל לזיון בטון; מיתקנים לילדים במגרשי משחקים; צעצועים לילדים עד גיל שלוש; מוצצים ופטמות; מחזיק מוצץ; בקבוקים וכלי אוכל להזנת תינוקות; ובכלי חשמל למתח נמוך ובינוני; ואולם, שר הכלכלה והתעשייה, בהמלצת הממונה על התקינה ובהתייעצות עם השר הממונה, רשאי לקבוע בצו הפיקוח חובה להגיש הצהרה בלבד או אישור דגם חלף אישור משלוח, לגבי טובין לפי פסקה זו או סוגי טובין כאמור כפי שיקבע, ובלבד ששוכנע כי אפשר לפקח על יבוא הטובין ולאכופף את הוראות פקודה זו בעניינם;

(2) טובין שחל עליהם תקן רשמי והממונה על התקינה מצא כי יש בהם ליקוי שעלול לסכן באופן רחב היקף את שלומם, בריאותו או בטיחותו של הציבור או את איכות הסביבה; מצא הממונה על התקינה כי יש ליקוי כאמור, ימליץ לשר הכלכלה והתעשייה לקבוע את החובה להמצאת אישור דגם ואישור משלוח, והשר רשאי, לפי המלצה כאמור, לקבוע את החובה לתקופה של שישה חודשים, בהתחשב בין היתר בסוג הליקוי, היקפו ומידת השפעתו על שלומם, בריאותו או בטיחותו של הציבור או מידת השפעתו על איכות הסביבה; ראה שר הכלכלה והתעשייה כי הדבר נדרש לפי המלצת הממונה על התקינה, רשאי הוא להאריך את התקופה האמורה בתקופה נוספת של שישה חודשים;

(3) טובין שחל עליהם לראשונה תקן רשמי והצוות המליץ לשר הכלכלה והתעשייה לקבוע לגביהם חובה להמצאת אישור דגם ואישור משלוח, אם מצא כי יש חשש משמעותי לפגיעה בשלום הציבור, בבריאותו או בטיחותו, או באיכות הסביבה;

(4) טובין שחל עליהם תקן רשמי והם מסוגים אלה: דודי חשמל ומערכות סולריות; אבני חיתוך והשחזה ותרמוסטטים; שר הכלכלה והתעשייה יקבע את החובה להמצאת אישור דגם ואישור משלוח לעניין טובין כאמור כך שתחול לתקופה של שישה חודשים מיום

תחילת הסימן בהגדרתו בסעיף 98(א) לחוק התכנית הכלכלית (תיקוני חקיקה ליישום המדיניות הכלכלית לשנות התקציב 2021 ו-2022),²²⁰ ורשאי הוא להאריך את התקופה האמורה בתקופה אחת נוספת שלא תעלה על שישה חודשים אם מצא שיש הצדקה לעשות כן; בתום התקופה שבה תחול החובה להמצאת אישור דגם ואישור משלוח כאמור, יקבע שר הכלכלה והתעשייה לגבי טובין לפי פסקה זו חובת הגשת הצהרה בכפוף להוראות סעיף 2א(ג):

(ד) סעיף קטן (ח) – בטל;

(2) בסעיף 2ב, סעיפים קטנים (ב) ו-(ג) – בטלים;

(3) בסעיף 2ה(א), אחרי פסקה (3) יבוא:

”3א) בלי לגרוע מהוראות סעיף זה, לעניין טובין שבהתאם להוראות לפי פקודה זו נדרשת הצהרה בלבד לשם שחרורם מפיקוח רשות המכס, יונפק אישור עמידה בדרישות הממונה בתוך שלושה ימי עבודה מיום הגשת הצהרה כנדרש לפי פקודה זו, אלא אם כן החליט הממונה לדגום את תיק המוצר או את המוצר בהתאם להוראות סעיף 2טו(2א) או 3א);”

(4) בסעיף 12 –

(א) האמור בו יסומן ”א)”, ובו, אחרי ”יגיש היבואן הרשום לממונה על התקינה” יבוא ”באמצעות מעבדת בדיקה” ובמקום הסיפה החל במילים ”הממונה על התקינה רשאי” יבוא ”בהנחיות הממונה על התקינה לא יידרשו מסמכים שלשם השגתם או שימוש בהם נדרש קשר ישיר בין היבואן ליצרן, לרבות מסמכים מהיצרן”;

(ב) אחרי סעיף קטן (א) יבוא:

”ב) על אף האמור בסעיף קטן (א), לשם הוכחת התאמת טובין לדרישות תקן בין-לאומי על עדכוניו, ובכלל זה אסדרה זרה, שאומצו בתקן רשמי, כולן או חלקן, כאמור בסעיף 9(א)1(ב) לחוק התקנים, תוגש הצהרה בדבר התאמה לדרישות כאמור באותו סעיף בצירוף המסמכים שלהלן:

(1) תעודת בדיקה מאת מעבדה מוסמכת על ידי גוף החבר בארגון ILAC או מאת התקנים, שלפיה הטובין עומדים בדרישות תקן בין-לאומי על עדכוניו אשר אומץ בתקן רשמי, כולו או חלקו; ואולם לעניין הוכחת עמידת טובין בדרישות תיעוד וסימון הקבועות בתקן רשמי החל על הטובין, רשאי הממונה על התקינה לקבוע בהנחיותיו כי ניתן לצרף מסמך חלופי לתעודת בדיקה כאמור אם המסמך מעיד על התאמת הטובין לדרישות האסדרה הזרה, כגון תיעוד בדבר החומרים הכלולים בטובין, ובלבד שהמסמך החלופי אינו הצהרת יבואן כאמור בסעיף 2א(ב);

(2) תעודה של גוף הערכת התאמה או של מעבדת בדיקה בדבר עמידה בדרישות אסדרה זרה, אם הדרישה לעניין תעודה זו נקבעה לפי אותן הוראות אסדרה;

²²⁰ ס”ח התשפ”ב, עמ’ 80.

(3) התחייבות כי הטובין שבמשלוח זהים לטובין שאליהם מתייחסת תעודת בדיקת המעבדה או מסמך חלופי כאמור בפסקה (1);

(4) התחייבות להשלמת הסימון הנדרש לפי הדין הישראלי ולהתאמת טובין שהם מכשירי חשמל לרשת החשמל הנוהגת בישראל טרם שיווקם;

(ג) בסעיף זה –

“ארגון ILAC – הארגון הבין-לאומי של גופי הסמכת מעבדות וגופי פיקוח (International Laboratory Accreditation Cooperation);

“גוף הערכת התאמה” (Conformity Assessment Body) – גוף הערכת התאמה על פי דרישות אסדרה זרה;”;

(5) בסעיף 2(א), במקום “בצו פיקוח או בהנחיות הממונה על התקינה” יבוא “לפי סעיף 2(ג) או (ד);”;

(6) בסעיף 2(א), אחרי “ובודקים במעבדה מוכרת” יבוא “לרבות מי שמסייע להם בהפעלת סמכות או במתן שירות;”;

(7) בסעיף 2(ב) –

(1) בסעיף קטן (ב), במקום “בכל דרישות התקן הרשמי החל” יבוא “בכל דרישות התקינה כאמור בסעיף 9(א)(1) לחוק התקנים החלות” ובמקום “1(א)–2(א)(1)” יבוא “1(א)–2(א)(1)”;;

(2) אחרי סעיף קטן (ב) יבוא:

(ג) על אף האמור בסעיף קטן (א)(1), יבואן רשום פטור מחובת שמירת תיק מוצר לגבי טובין שאינם מיועדים לשיווק והפצה לציבור והם אחד מאלה:

(1) טובין שהם דוגמאות;

(2) טובין המיועדים לשימוש בהליך הייצור;

(3) טובין המיועדים לשימוש עצמי;

(4) טובין המיועדים לחלקי חילוף לתעשייה.

(ד) הממונה על התקינה רשאי, בהחלטה מנומקת בכתב, לפטור יבואן רשום מחובת שמירת תיק מוצר לגבי טובין שאינם מיועדים לשיווק והפצה לציבור ואינם מנויים בסעיף קטן (ג).”;

(8) בסעיף 2(ג) –

(א) בסעיף קטן (א), במקום “מוכרות” יבוא “בדיקה;”;

(ב) אחרי סעיף קטן (א) יבוא:

“1(א) הממונה על התקינה יפעיל מערכת פיקוח ובקרה ממוחשבת שתתבסס על מערכת ההתראות של המכס, על בסיס ניהול סיכונים, לבחינת הצהרות שהוגשו לשם אישור העמידה בדרישות הממונה בדרך של בדיקה מדגמית של הטובין או של תיק המוצר, כמפורט בסעיפים קטנים 2(א) ו-3(א), לפי שיקול דעתו.

2(א) החליט הממונה על התקינה לדגום את תיק המוצר, יחולו כל אלה:

- (1) אישור העמידה בדרישות הממונה יעוכב עד להצגת תיק המוצר או אישור בדיקת מעבדה אם נדרש לפי הוראות פסקה (5);
- (2) הממונה על התקינה ימסור ליבואן באופן מיידי דרישה להצגת תיק המוצר;
- (3) היבואן יידרש להציג את תיק המוצר בתוך 72 שעות ממועד קבלת הדרישה לפי פסקה (2);
- (4) מייד עם הצגת תיק המוצר ובמקביל לבדיקת תוכנו יופק אישור העמידה בדרישות הממונה;
- (5) חלף המועד האמור בפסקה (3) ולא הציג היבואן תיק מוצר בפני הממונה, יידרש אישור בדיקת מעבדה לפי סעיף קטן (א3) כתנאי לשחרור הטובין.
- (א3) החליט הממונה על התקינה לדגום את הטובין יחולו כל אלה:

- (1) אישור העמידה בדרישות הממונה יעוכב עד לקבלת התחייבות היבואן כי יאפשר את ביצוע הדגימה במכס או במחסני היבואן, לפי בחירת היבואן;
- (2) הממונה על התקינה ימסור ליבואן באופן מיידי דרישה לביצוע דגימה של הטובין ולקבלת התחייבות היבואן כאמור בפסקה (1);
- (3) מייד עם קבלת התחייבות היבואן לביצוע הדגימה יופק אישור העמידה בדרישות הממונה.";

(9) אחרי סעיף 2טז יבוא:

11טז. (א) הממונה על התקינה רשאי להסתייע במעבדת הבדיקה שבאמצעותה הגיש היבואן את הבקשה לאישור עמידה בהוראות הממונה, לשם ביצוע בדיקה מדגמית של הטובין או של תיק המוצר לפי סעיף 2טז(א1); ואולם בהתקיים נסיבות מיוחדות, רשאי הממונה על התקינה להורות, בהחלטה מנומקת בכתב, על ביצוע הבדיקה המדגמית כאמור באמצעות מעבדת בדיקה אחרת; במסגרת הסתייעות במעבדת בדיקה לפי סעיף זה, רשאית מעבדת בדיקה לשלוח ליבואן הודעות ודרישות מטעם הממונה על התקינה.

"הסתייעות הממונה במעבדות הבדיקה, סמכויותיהן וחובותיהן

(ב) לעניין הסתייעות כאמור בסעיף קטן (א), מעבדת בדיקה וכל מי שמסייע לה כאמור בסעיף 2יא יפעלו מטעם הממונה על התקינה בהתאם להנחיותיו והוראותיו ותחת פיקוחו, ולא יפעילו סמכות הכרוכה בהפעלת שיקול דעת שניתן לממונה על התקינה לפי דין.

(ג) מעבדת הבדיקה רשאית לבצע את הבדיקה המדגמית ולפעול בהתאם לתוצאותיה ולהנחיות הממונה על התקינה, כמפורט להלן:

(1) לגבי בדיקה מדגמית של תיק מוצר –

(א) המעבדה תבדוק אם תיק המוצר מכיל את כל הפרטים והמסמכים המנויים בתוספת שיש לשמור לפי סעיף 2יב(א)(1);

(ב) הראתה תוצאת הבדיקה כי תיק המוצר מכיל את כל הפרטים והמסמכים כאמור בפסקת משנה (א), תודיע על כך המעבדה לממונה על התקינה וליבואן;

(ג) הראתה תוצאת הבדיקה כי תיק המוצר אינו מכיל את כל הפרטים והמסמכים כאמור בפסקת משנה (א), תשלח המעבדה הודעת דרישה ליבואן להשלמת הפרטים והמסמכים החסרים בתוך המועדים שנקבעו בהוראות הממונה על התקינה ותודיע על כך לממונה על התקינה;

(ד) לא השלים היבואן את הפרטים והמסמכים שנדרש להשלים לפי פסקת משנה (ג) בתוך המועדים שנקבעו לכך, תשלח המעבדה ליבואן הודעת דרישה להפסקה מיידית של מכירת הטובין ותודיע על כך לממונה על התקינה;

(ה) הודעת הדרישה לפי פסקת משנה (ד) תהיה בתוקף עד להשלמת תיק המוצר כנדרש והצגת אישור מעבדה מאושרת בדבר עמידת הטובין בדרישות התקינה כאמור בסעיף 9(א)(1) לחוק התקנים; לעניין זה, "מעבדה מאושרת" – כמשמעותה בסעיף 12(א)(1) לחוק התקנים;

(ו) לאחר השלמת תיק המוצר כנדרש והצגת אישור כאמור בפסקת משנה (ה), תודיע המעבדה על כך ליבואן ולממונה על התקינה; עם מסירת ההודעה, תתבטל הודעת הפסקת המכירה;

(2) לגבי בדיקה מדגמית של הטובין –

(א) המעבדה תבדוק את עמידת הטובין בדרישות התקינה החלות עליהם כאמור בסעיף 9(א)(1) לחוק התקנים;

(ב) הראתה תוצאת הבדיקה כי הטובין עומדים בדרישות התקינה כאמור בסעיף 9(א)(1) לחוק התקנים, תודיע על כך המעבדה לממונה על התקינה וליבואן;

(ג) הראתה תוצאת הבדיקה כי הטובין אינם עומדים בדרישות התקינה כאמור בסעיף 9(א)(1) לחוק התקנים, תודיע על כך המעבדה לממונה על התקינה ותשלח ליבואן הודעת דרישה ובה ייכללו כל אלה:

(1) דרישה להפסקה מיידית של מכירת הטובין ולאיסוף של הטובין שטרם נמכרו לציבור מכל נקודות המכירה;

(2) דרישה לבצע את אחת הפעולות
שלהלן, לפי בחירתו:

(א) סילוק הליקויים וקבלת אישור
המעבדה על כך;

(ב) השמדת הטובין או השבתם
לספק שממנו רכש את הטובין;

(ד) נוכחה המעבדה, בהתאם להערכתה
המקצועית, כי הטובין אינם עומדים בדרישות
התקינה כאמור בסעיף 9(א)(1) לחוק התקנים,
ובהתאם להנחיות הממונה על התקינה, הטובין
מהווים סכנה לציבור, תודיע על כך לממונה על
התקינה בלא דיחוי, כדי שישקול להפעיל את
סמכויותיו לפי סעיף 10א או 10ב לחוק התקנים;

(ה) החליט הממונה על התקינה להפעיל את
סמכויותיו לפי סעיף 10א או 10ב לחוק התקנים,
לאחר קבלת הודעה מהמעבדה כאמור בפסקת
משנה (ד), יהיה רשאי לשלוח הודעות ליבואנים
לפי הסעיפים האמורים באמצעות המעבדה,
ובלבד שצוין על גבי ההודעה כי היא לפי
החלטת הממונה.

(ד) לשם ביצוע הוראות סעיף זה, יפעילו מעבדות הבדיקה
את הסמכויות המוקנות להן לפי סעיפים 2 ו-12.

21ט2. (א) על הודעת דרישה של מעבדת בדיקה כאמור בסעיף
12ט2 ניתן להגיש השגה לממונה על התקינה בתוך 14 ימים
מיום קבלת הודעת המעבדה; השגה כאמור תוגש עם העתק
למעבדה, וזו תשלח את התייחסותה בתוך עשרה ימים;
הממונה על התקינה רשאי להורות על אופן הגשת השגה
כאמור.

השגה

(ב) אין בהגשת השגה לפי סעיף קטן (א) כדי לבטל תוקפה
של הודעת דרישה כאמור בסעיף 12ט2.

(ג) הודעה בדבר החלטה בהשגה תימסר ליבואן ולמעבדה.
32ט2. (א) הממונה על התקינה ומפקח כמשמעותו בסעיף 2טו
רשאים לעשות שימוש בסמכויותיהם לפי סעיפים 2טו ו-22טו
לשם פיקוח על פעילות המעבדות לפי סעיף 12ט2.

פיקוח הממונה על
מעבדות הבדיקה

(ב) הממונה על התקינה יקבע בהנחיותיו הוראות שיחולו
על מעבדות הבדיקה לשם פיקוח ובקרה על פעילותן לפי
סעיפים 21ט2; הוראות כאמור יפורסמו באתר האינטרנט של
משרד הכלכלה והתעשייה, ורשאי הממונה על התקינה
להורות על דרכים נוספות לפרסום ההוראות.

41ט2. מעבדת בדיקה ומי שמסייע לה בהפעלת סמכות או במתן שירות כאמור בסעיף 2יא, לא יבצעו בדיקות מדגמיות כאמור בסעיף 2טז, אם הטיפול בהן עלול לגרום להם להימצא, במישרין או בעקיפין, במצב של ניגוד עניינים; נודע למי מהם על חשש לניגוד עניינים כאמור, יפסיק לטפל בבדיקה ויודיע על כך לממונה על התקינה; הוראות סעיף 12(א2)(3) ו-4(4) לחוק התקנים החלות על מעבדה מאושרת, יחולו, בשינויים המחויבים, על מעבדת בדיקה ועל מי שמסייע לה כאמור בסעיף זה.”;

(10) בסעיף 2יז, בכל מקום, במקום “2טז” יבוא “41ט2”;

(11) אחרי סעיף 2יז יבוא:

“ועדת חריגים 2יח. (א) תוקם ועדת חריגים שתפקידה להמליץ לשר הכלכלה והתעשייה (בסעיף זה – השר) לעניין הוספת תקן לתוספת השלישית לחוק התקנים בהתאם לסעיף 9(א)(5)(ב) לאותו חוק. (ב) וזה הרכב ועדת החריגים:

- (1) עובד משרד ראש הממשלה שימנה המנהל הכללי של משרד ראש הממשלה והוא יהיה היושב ראש;
- (2) המנהל הכללי של משרד המשפטים, או עובד משרד המשפטים שימנה לעניין זה;
- (3) הממונה על חוקיות היבוא במשרד הכלכלה והתעשייה;
- (4) עובד אגף התקציבים במשרד האוצר שימנה הממונה על התקציבים;
- (5) עובד רשות התחרות שימנה הממונה על התחרות;
- (6) הממונה על התקינה;
- (7) הממונה על הרשות להגנת הצרכן וסחר הוגן או עובד הרשות שימנה הממונה על הגנת הצרכן וסחר הוגן לעניין זה.

(ג) הודעה על מינוי חברי ועדת החריגים והרכב הוועדה המכהנת תפורסם באתר האינטרנט של משרד ראש הממשלה.

(ד) השר או הממונה על התקינה יפנו לוועדת החריגים לשם קבלת המלצתה בעניין הוספת תקן כאמור בסעיף קטן (א); לפנייה יצורפו פרטי התקן הנדון וחוות דעת מאת הממונה על התקינה בדבר קיומו של חשש לפגיעה בבטיחות הציבור, בבריאות הציבור או באיכות הסביבה, וכן התייחסות לעניין שיקולי תחרות והפחתת יוקר המחיה.

(ה) ועדת החריגים תעביר את המלצתה לשר בתוך 60 ימים מיום קבלת הפנייה ותפרט בהחלטתה את נימוקיה; לא העבירה ועדת החריגים את המלצתה בתקופה האמורה או הודיעה במהלכה כי אין בכוונתה לדון בפנייה, יראו כאילו המליצה להוסיף את התקן בהתאם לסעיף קטן (ז).

(ו) ועדת החריגים תפרסם את המלצתה באתר האינטרנט של משרד ראש הממשלה, ובלבד שהמידע שיפורסם לא יכלול מידע שאין למוסרו לפי סעיף 9(א) לחוק חופש המידע, התשנ"ח-1998²²¹; הוועדה רשאית שלא לכלול בפרסום כאמור מידע שאין חובה למוסרו לפי סעיף 9(ב) לחוק האמור.

(ז) המליצה ועדת החריגים להוסיף את התקן לתוספת השלישית לחוק התקנים, רשאי השר לעשות כן.

(ח) המליצה ועדת החריגים לשר שלא להוסיף תקן לתוספת השלישית לחוק התקנים, רשאי הוא לפנות לממשלה לקבלת אישורה להוספת התקן.

(ט) לפניית השר לממשלה לשם קבלת אישורה להוספת התקן כאמור בסעיף קטן (ח), יצורפו פרטי התקן הנדון, המלצת ועדת החריגים ועמדת השר המפרטת את נימוקיו שלא לאמץ את המלצת ועדת החריגים.

(י) פנה השר לממשלה לפי סעיף קטן (ח), יודיע על כך לוועדת החריגים, ורשאי הוא להוסיף בצו, אשר תוקפו לא יעלה על שלושה חודשים ממועד ההודעה לוועדת החריגים, את התקן לתוספת השלישית (בסעיף זה – צו זמני), ובלבד שלא יחולו באותה העת צו לפי סעיף קטן זה וצו שניתן לפי סעיף קטן (טו) לעניין אותו תקן.

(יא) הממשלה תקבל החלטה בנוגע לפניית השר כאמור בסעיף קטן (ח) בתוך 21 ימים ממועד פניית השר לממשלה, ורשאית היא להאריך את התקופה בתקופות נוספות, ובלבד שהתקופה הנוספת הכוללת לא תעלה על 42 ימים; הממשלה תהיה רשאית להפעיל את סמכותה לפי סעיף זה באמצעות ועדת שרים, כפי שתחליט.

(יב) החליטה הממשלה שלא להוסיף את התקן לתוספת השלישית וקבע השר צו זמני לפי סעיף קטן (י) והצו עומד בתוקפו במועד קבלת החלטת הממשלה, יבטל השר את הצו מוקדם ככל הניתן.

(יג) לא החליטה הממשלה בתוך התקופה הקבועה בסעיף קטן (יא), יראו את פניית השר להוספת התקן כאילו אושרה על ידה, אלא אם כן חזר בו השר מפנייתו לפי סעיף קטן (ח) טרם סיום התקופה האמורה.

(יד) החליטה הממשלה להוסיף את התקן לתוספת השלישית לחוק התקנים או אושרה פניית השר להוספת התקן בשל חלוקת התקופה כאמור בסעיף קטן (יא), רשאי השר, באישור ועדת הכלכלה של הכנסת, להוסיף בצו את התקן לתוספת השלישית לחוק התקנים; הובא צו כאמור לאישור ועדת הכלכלה וקבע השר צו זמני, רשאי הוא להאריך את תוקפו של הצו הזמני כל עוד לא החליטה ועדת הכלכלה אם לאשר את הצו.

²²¹ ס"ח התשנ"ח, עמ' 226.

(טו) (1) על אף האמור בסעיף זה, ראה השר, לרבות בעקבות פנייה מהציבור, כי קיים חשש מידי לפגיעה בביטחון המדינה, בבריאות הציבור, בבטיחות הציבור או באיכות הסביבה או כי קיים צורך חיוני אחר, רשאי הוא להוסיף בצו תקן לתוספת השלישית לחוק התקנים אף בלא קבלת המלצת ועדת החריגים; צו כאמור יהיה בתוקף לתקופה שלא תעלה על שלושה חודשים.

(2) ביקש השר כי צו שקבע לפי פסקה (1) יהיה בתוקף לתקופה העולה על שלושה חודשים, יפנה בהקדם האפשרי לוועדת החריגים, ויחולו על פנייה כאמור הוראות סעיפים קטנים (ד) עד (יד), בשינויים המחויבים.”;

(12) בסעיף 14א(ג), אחרי פסקה (4) יבוא:

” (5) הודיעה לממונה על התקינה או ליבואן כי תיק מוצר מכיל את כל הפרטים והמסמכים המנויים בתוספת שנדרש לשמור לפי סעיף זיב(א)(1), בלי שבדקה את תיק המוצר, בניגוד להוראות סעיף טז(ג)(1)(א);

(6) מצאה כי תיק מוצר אינו מכיל את כל הפרטים והמסמכים המנויים בתוספת שנדרש לשמור לפי סעיף זיב(א)(1) ולא הודיעה על כך לממונה על התקינה, בניגוד להוראות סעיף טז(ג)(1)(ג);

(7) מצאה כי תיק מוצר אינו מכיל את כל הפרטים והמסמכים המנויים בתוספת שנדרש לשמור לפי סעיף זיב(א)(1) ולא שלחה ליבואן הודעת דרישה להשלמת הפרטים והמסמכים החסרים בניגוד להוראות טז(ג)(1)(ג);

(8) לא הודיעה לממונה על התקינה על כך שהיבואן לא השלים את הפרטים והמסמכים על פי דרישתה בתוך המועדים שנקבעו לכך, בניגוד להוראות סעיף טז(ג)(1)(ד);

(9) לא שלחה ליבואן הודעת דרישה להפסקה מיידית של מכירת הטובין, בניגוד להוראות סעיף טז(ג)(1)(ד);

(10) הודיעה לממונה על התקינה או ליבואן כי הטובין עומדים בדרישות התקינה בלי שבדקה את הטובין, בניגוד להוראות סעיף טז(ג)(2)(א);

(11) מצאה כי הטובין אינם עומדים בדרישות התקינה ולא הודיעה על כך לממונה על התקינה, בניגוד להוראות סעיף טז(ג)(2)(ג);

(12) מצאה כי הטובין אינם עומדים בדרישות התקינה ולא שלחה ליבואן דרישה להפסקה מיידית של מכירת הטובין ולא יסוף הטובין שטרם נמכרו לציבור ודרישה לבצע פעולות, בניגוד להוראות סעיף טז(ג)(2)(ג);”;

(13) בסעיף 14 יח –

(א) במקום סעיף קטן (א) יבוא:

” (א) יבואן שמסר מידע כוזב או שגוי בהצהרה שמסר לפי סעיפים ג(ב) או 12 או במסמכים ופרטים שמסר לפי סעיפים ג(ב), ג(ג) או (ד) או 12, דינו – מאסר 18 חודשים או כפל הקנס כאמור בסעיף 61(א)(4) לחוק העונשין, ואם נעברה העבירה בידי תאגיד – כפל הקנס האמור;”;

(ב) אחרי סעיף קטן (א) יבוא:

"(א1) יבואן שעשה אחד מאלה, דינו – מאסר שנה או כפל הקנס כאמור בסעיף 61(א)4 לחוק העונשין, ואם נעברה העבירה בידי תאגיד – כפל הקנס האמור:

(1) ייבא טובין שיבואם על ידו טעון אישור עמידה בדרישות הממונה בלי שנרשם במרשם היבואנים, בניגוד להוראות סעיף 2ד;
(2) הפר תנאי מהתנאים לקבלת אישור שחרור מותנה שנקבעו לפי סעיף 2ה(ב);

(3) מסר טובין מסוים במשלוח מסוים לבדיקה של יותר ממעבדת בדיקה אחת, בניגוד להוראות סעיף 2יב(א)4;"

(ג) בסעיף קטן (ב), ברישה, במקום "כפל הקנס כאמור בסעיף 61(א)3" יבוא "קנס כאמור בסעיף 61(א)4";

(ד) בסעיף קטן (ג), ברישה, במקום "דינה – קנס כאמור" יבוא "דינה – כפל הקנס כאמור";

(14) בתוספת –

(א) בפרט (1) –

(1) בפסקה (5), בסופה יבוא "או פרטי הספק";

(2) אחרי פסקה (6) יבוא:

"(7) תיעוד ערוצי ההפצה;

(8) צילום המוצר והתווית";

(ב) בפרט (2) –

(1) בפסקה (2), במקום "רשומון" יבוא "הצהרת יבוא";

(2) פסקה (6) – תימחק;

(3) בפסקה (7), במקום "יש כאלה" יבוא "הועברו ליבואן על ידי הספק רשימות הכוללות מידע זה";

(4) פסקה (8) – תימחק.

97. בחוק התקנים, התשי"ג-1953²²² (בפרק זה – חוק התקנים) –

(1) בסעיף 1, לפני ההגדרה "חוק המועצה להשכלה גבוהה" יבוא:

"ועדת החריגים" – ועדת החריגים שהוקמה לפי סעיף 2יח לפקודת היבוא והיצוא [נוסח חדש], התשל"ט-1979²²³;"

(2) בסעיף 8 –

(א) בסעיף קטן (ג), במקום "שבסעיפים 9 ו-9א" יבוא "בסעיף 9 ובסופו יבוא "ואולם ניתן להכריז אכרזה שתוקפה מיום פרסומה ברשומות אם כללה תקופת מעבר של 60 ימים לפחות; לעניין זה, "תקופת מעבר" – תקופה שבה ניתן לפעול גם לפי דרישות התקן הרשמי שחל על המצרך טרם האכרזה";

(ב) בסעיף קטן (ה) –

(1) במקום הרישה יבוא "על אכרזה של השר לפי סעיף זה יחולו הוראות אלה";

²²² ס"ח התשי"ג, עמ' 30; התשע"ט, עמ' 249.

²²³ דיני מדינת ישראל, נוסח חדש 32, עמ' 625.

- (2) בפסקה (1), במקום "עמדת השר הממונה" יבוא "עמדת השר הממונה; בתקנים המתבססים על תקן בין-לאומי, יצרף הממונה לפנייתו את המלצות ועדת האימוץ כאמור בסעיף 8א, למעט במקרים של ביטול רשמיות";
- (3) בפסקה (2), במקום "90" יבוא "60" ובמקום הסיפה החל במילים "כמי שהודיע על התנגדותו" יבוא "כמי שהודיע על הסכמתו לאכרזה";
- (4) פסקה (3) – תימחק;
- (5) בפסקה (4), במקום "90" יבוא "60", במקום "180" יבוא "120", והמילים "מן המועדים הנקובים בפסקה (3) לפי העניין" – יימחקו;
- (6) במקום פסקה (5) יבוא:

"(5) הממונה יורה, בנוהל, על הדרך להבטחת קבלת הפנייה כאמור בפסקה (1) בידי השר הממונה; נוסף על האמור, הממונה יפרסם באתר האינטרנט של משרד הכלכלה והתעשייה הודעה בדבר כוונת האכרזה ויפנה גם לכל אלה: איגוד לשכות המסחר, התאחדות התעשיינים בישראל, וארגוני הצרכנים כהגדרתם בסעיף 31(ג) לחוק הגנת הצרכן, התשמ"א-1981²²⁴, ובלבד שהודיעו לממונה על נציג מטעמם שיהיה מוסמך לקבל את ההודעה;

(6) כל אדם, ובכלל זה נציגי הגופים המפורטים בפסקה (5), רשאי להגיש לממונה בכתב את עמדתו לעניין הודעת הממונה, לא יאוחר מתום 30 ימים מיום פרסומה כאמור באותה פסקה";

(ג) במקום סעיף קטן (ה) יבוא:

"(ה) הודיע השר הממונה על התנגדותו לאכרזה לפי סעיף זה, כולה או חלקה, ועל אף עמדתו סבר השר כי יש להכריז אכרזה כאמור, יביא את המחלוקת לפני הממשלה ועד להכרעת הממשלה לא יכריז אכרזה לפי סעיף זה לגבי הסעיפים בתקן שהשר הממונה התנגד להם";

(ד) סעיף קטן (ו) – בטל;

(3) בסעיף 9 –

(א) בסעיף קטן (א) –

(1) במקום פסקה (1) יבוא:

"(1) לא ייצר אדם מצרך שמיפרט שלו נקבע כתקן רשמי, לא ימכרו, לא ייבאו, לא ישתמש בו בכל עבודה שהיא ולא יבצע עבודה שהכללים הטכניים של תהליכיה נקבעו כתקן רשמי, אלא אם כן מתקיימת במצרך או בתהליך העבודה אחת מאלה (בסעיף זה – דרישות תקינה):

(א) המצרך או תהליך העבודה מתאים לדרישות התקן הרשמי או שהוא עומד בהוראה אחרת באכרזה שבה הוכרז התקן שחל לגבי אותו מצרך או תהליך עבודה כתקן רשמי;

(ב) המצרך או תהליך העבודה מתאים לדרישות תקן בין-לאומי על עדכוניו ובכלל זה אסדרה זרה, שאומצו, במלואן או בחלקו, בתקן רשמי, למעט תקן רשמי המפורט בתוספת

²²⁴ ס"ח התשמ"א, עמ' 248.

השלישית, ובלבד שהמצרך סומן כנדרש לפי הדין הישראלי ואם הוא מכשיר חשמלי – הוא תואם לרשת החשמל הנוהגת בישראל;

(ג) המצרך או תהליך העבודה מתאים לדרישות אסדרה זרה בעניין המצרך או תהליך העבודה, ובלבד שהתקן הרשמי שחל לגבי אותו מצרך או תהליך העבודה מנוי בתוספת הרביעית והמצרך סומן כנדרש לפי הדין הישראלי, ואם הוא מכשיר חשמלי – הוא תואם לרשת החשמל הנוהגת בישראל; לעניין זה, "אסדרה זרה" – לרבות תקן בין-לאומי על עדכוניו;

(2) אחרי פסקה (4) יבוא:

"(5) (א) הממונה על התקינה יפרסם ברשומות ובאתר האינטרנט של המשרד את רשימת התקנים הרשמיים החלים על מצרכים כאמור בסעיף קטן (א)(1)(ב), ויעדכן את הרשימה, אם הדבר נדרש, לאחר כל אכרזה של תקן רשמי, לרבות שינוי, תיקון או החלפה של תקן רשמי כאמור; אין באי-פרסום כאמור כדי לפגוע בתוקפן של הוראות אותו סעיף קטן.

(ב) השר רשאי, בצו, להסיר תקנים מהתוספת השלישית, ורשאי הוא, בכפוף להוראות סעיף 12 לפקודת היבוא והיצוא [נוסח חדש], התשל"ט-1979, להוסיף, בצו, תקנים לתוספת השלישית.

(ג) השר רשאי, בצו, לקבוע בתוספת הרביעית תקן רשמי שאינו מבוסס על תקן בין-לאומי, אם יש אסדרה זרה, לרבות תקן בין-לאומי, בעניין שמוסדר באותו תקן ומתקיימים לגביה כל אלה:

(1) האסדרה הזרה חלה במדינות מפותחות עם שווקים משמעותיים ויש בה כדי לשמור על בריאותו של הציבור או בטיחותו או על איכות הסביבה;

(2) לממונה על התקינה יש יכולת לבדוק את עמידת המצרך בדרישות האסדרה הזרה.

(ד) השר רשאי לקבוע בצו כאמור בפסקת משנה (ג) חובה להציג מסמכים לפי סעיף 12 לפקודת היבוא והיצוא [נוסח חדש], התשל"ט-1979 או מסמכים נוספים, כפי שיקבע, לשם הוכחת התאמתו של מצרך לדרישות האסדרה הזרה כאמור באותה פסקת משנה.

(6) הוראות פסקה (1) לא יחולו על ייצור או יבוא של מצרך כאמור באותה פסקה, אם מתקיים בו אחד אלה:

(א) הוא מיועד לשם מחקר או פיתוח כהגדרתם בחוק לעידוד מחקר, פיתוח וחדשנות טכנולוגית בתעשייה, התשמ"ד-1984²²⁵;

(ב) הוא מיועד ליצוא.

²²⁵ ס"ח התשמ"ד, עמ' 1114.

(7) הוראות פסקה (1) לא יחולו על יבוא מצרך לעניין חובת עמידה בהוראות סימון של מצרך שאינו מיועד לשיווק ולהפצה לציבור שהוא אחד מאלה:

(א) דוגמאות;

(ב) מצרך המיועד לשימוש בהליכי הייצור;

(ג) מצרך המיועד לשימוש עצמי;

(ד) חלקי חילוף לתעשייה.”;

(ב) בסעיף קטן (א2) –

(1) בפסקה (1), במקום פסקת משנה (א) יבוא:

”(א) נודע לעוסק כי מצרך שייבא, ייצר, מכר או תחזק או השתמש בו בתהליכי עבודה לא מתאים לדרישות התקינה כאמור בסעיף 9(א1) החלות על המצרך או שקיימת הסתברות גבוהה לאי-עמידתו של המצרך בדרישות התקינה כאמור; אין בהוראות סעיף זה כדי לגרוע מחובתו של עוסק כאמור בסעיף קטן 9(א1).”;

(2) במקום פסקה (2) יבוא:

”(2) נודע לעוסק האמור בפסקה (1), ינקוט, באופן מיידי, את כל הפעולות הנדרשות למניעת השימוש במצרך ולמניעת יבואו, ייצורו, מכירתו, תחזוקתו והשימוש בו בתהליכי העבודה, לפי העניין, לרבות החזרתו לעוסק, אם נדרש, ויודיע על הפעולות שנקט בהודעה לממונה לפי הוראות פסקה (1).”;

(ג) בסעיף קטן (א3)3, במקום “סעיף קטן זה” יבוא “סעיף קטן (א2) וסעיף קטן זה”;

(ד) אחרי סעיף קטן (א3) יבוא:

”(4א) הוראות סעיפים קטנים (א2) ו-(א3) וכן הוראות סעיף 10 יחולו בשינויים המחויבים גם על מצרכים או תהליכי עבודה שחלות עליהם דרישות תקינה כאמור בסעיף 9(א1)ב או (ג).”;

(4) בסעיף 10א1, במקום “לדרישות תקן רשמי החל” יבוא “לדרישות התקינה כאמור בסעיף 9(א1) החלות”;

(5) בסעיף 10ב, בכל מקום, במקום “לדרישות תקן רשמי החל” יבוא “לדרישות התקינה כאמור בסעיף 9(א1) החלות”;

(6) בסעיף 16, במקום סעיפים קטנים (א) ו-(ב) יבוא:

”(א) השר, בהתייעצות עם השר הממונה, רשאי בצו לפטור, לתקופה שלא תעלה על שנה, ממילוי אחר דרישות תקן רשמי, אם נוכח כי יש צורך מיוחד וממשי בכך וכי לא נשקפת ממתן הפטור סכנה לשלומו או בטיחותו של הציבור; לעניין זה, “השר הממונה”, כמשמעותו בסעיף 8(ד).

(ב) השר רשאי בצו לפטור מחובת סימון בשפה העברית לפי דרישות התקן הרשמי מצרכים המיועדים לשיווק בשטחי המועצה הפלסטינית, ובלבד שהטובין יסומנו כנדרש בתקן הרשמי בשפה הערבית; לעניין סעיף קטן זה, “שטחי המועצה הפלסטינית” – השטחים הכלולים, מזמן לזמן, בתחום הסמכות הטריטוריאלית של

המועצה לפי הסכם הביניים הישראלי-פלסטיני בדבר הגדה המערבית ורצועת עזה, שנחתם בווינגטון בין מדינת ישראל לבין ארגון השחרור הפלסטיני, ביום ד' בתשרי התשנ"ו (28 בספטמבר 1995), לרבות נספחיו והמסמכים שנלוו אליו, וכן כל שטח רצועת עזה:";

(7) בסעיף 16 א -

(א) בסעיף קטן (א) -

(1) פסקה (1) - תימחק;

(2) בפסקה (4), במקום "יבא או ייצא" יבוא "או ייבא";

(3) בפסקה (5), במקום "לדרישות תקן רשמי החל" יבוא "לדרישות התקינה כאמור בסעיף 9(א)(1) החלות".

(ב) אחרי סעיף קטן (א) יבוא:

"(א1) יצה מכר או ייבא עוסק מצרך שלא עומד בדרישות התקינה כאמור בסעיף 9(א)(1) החלות עליו, למעט דרישות בדבר סימון המצרך, השתמש במצרך כאמור בכל עבודה שהיא או ביצע עבודה שהכללים הטכניים של תהליכיה אינם מתאימים לדרישות כאמור, בניגוד להוראות סעיף 9(א)(1), רשאי הממונה להטיל עליו עיצום כספי לפי הוראות פרק זה, לפי העניין -:

(1) אם הוא יבואן -

(א) שהוא יחיד - הסכום המתקבל ממכפלה של 10,000 שקלים חדשים במספר הטובין בתעודת המשלוח או בסכום ה-CIF כפול 10, לפי הנמוך;

(ב) שהוא תאגיד - הסכום המתקבל ממכפלה של 25,000 שקלים חדשים במספר הטובין בתעודת המשלוח או בסכום ה-CIF כפול 10, לפי הנמוך;

(2) אם הוא עוסק שאינו יצרן או יבואן -

(א) שהוא יחיד - הסכום המתקבל ממכפלה של 10,000 שקלים חדשים במספר הטובין שנמצאו באתר שבו התקיים הפיקוח או בסכום הנקוב בחשבונית הספק כפול 10, לפי הנמוך;

(ב) שהוא תאגיד - הסכום המתקבל ממכפלה של 25,000 שקלים חדשים במספר הטובין שנמצאו באתר שבו התקיים הפיקוח או בסכום הנקוב בחשבונית הספק כפול 10, לפי הנמוך;

(3) אם הוא יצרן - 10,000 שקלים חדשים, ואם הוא תאגיד - בסכום של 25,000 שקלים חדשים;

בסעיף זה - (CIF) (Cost, Insurance, and Freight) "CIF" - הסכם משלוח עלות, ביטוח ומשא בין-לאומי, המייצג את החיובים ששילם המוכר לכיסוי עלות ההזמנה;"

(ג) בסעיף קטן (ב) -

(1) בפסקה (1), במקום "יבא או ייצא" יבוא "או ייבא", ובמקום הסיפה החל במילים "שלא עומד בדרישות בדבר סימון" יבוא "שלא מתאים לדרישות התקינה בסעיף 9(א)(1) החלות עליו, לעניין סימון בניגוד להוראות 9(א)(1)".

(3) בפסקה (3), במקום הסיפה החל במילים "עומד בדרישות תקן רשמי" יבוא "מתאים לדרישות התקינה בסעיף 9(א)(1) החלות עליו, בניגוד להוראות סעיף 9(2א)(1)(א)";

(ד) בסעיף קטן (ג)1, במקום "1(א)" יבוא "1(א), 1(א)", במקום "יצרן, יבואן או יצואן" יבוא "יצרן או יבואן", במקום "היצרן, היבואן או היצואן" יבוא "היצרן או היבואן" ובמקום "לדרישות התקן הרשמי" יבוא "לדרישות התקינה בסעיף 9(א)(1)";

(5) בסעיף 17 א –

(א) בסעיף קטן (א) –

(1) ברישה, במקום "שנה או הקנס כאמור" יבוא "18 חודשים או כפל הקנס האמור";

(2) במקום פסקה (1) יבוא:

(1) מייצר, מוכר או מייבא מצרך שלא עומד בדרישות התקינה בסעיף 9(א)(1) החלות עליו, למעט דרישות בדבר סימון המצרך, או מבצע עבודה שהכללים הטכניים של תהליכיה אינם עומדים בדרישות כאמור, בניגוד להוראות סעיף 9(א)(1)";

(3) פסקאות (3) ו-(4) – יימחקו;

(ב) אחרי סעיף קטן (א) יבוא:

"1(א) העושה אחד מאלה, דינו – מאסר שנה או קנס כאמור בסעיף 61(א)(4) לחוק העונשין";

(1) מפריע לממונה או לאדם שהוסמך על ידו להשתמש בסמכויותיו לפי הוראות סעיף 10(ב)(1) או (1)(2), או לא ממלא אחר הוראה או דרישה של הממונה או של אדם שהוסמך על ידו, בניגוד להוראות סעיף 10(ב)(2) או (4);

(2) מסמן חומר או כל מוצר בתו תקן בניגוד להוראות סעיף 11(ג);

(3) מייבא מצרך שלא עומד בדרישות התקינה כאמור בסעיף 9(א)(1) לגבי סימון בלבד, בניגוד להוראות אותו סעיף";

(ג) בסעיף קטן (ב) –

(1) בפסקה (1), המילה במקום "מוכר, מייבא או מייצא" יבוא "או מוכר" והמילים "הקבועות בתקן הרשמי" – יימחקו;

(2) בפסקה (3), במקום "שעומד בדרישות תקן רשמי לפי הוראות סעיף 9(א)(1) והחייב" יבוא "החייב";

(3) אחרי פסקה (3) יבוא:

"3(א) מייצר או מוכר מצרך ומסמן אותו בתו תקן בלא היתר מאת המכון או שלא בהתאם לתנאי ההיתר, בניגוד להוראות סעיף 9(ב)";

(ד) אחרי סעיף קטן (ב) יבוא:

"2(ב) הנותן תעודת בדיקה לפי סעיף 12(א)(1) בלי שבדק את התאמתו של מצרך או אחד מחלקיו לתקן או לתקן רשמי – דינו מאסר 18 חודשים או כפל הקנס כאמור בסעיף 61(א)(4) לחוק העונשין";

(ה) בסעיף קטן (ג)1, במקום "1(א) או (ב)" יבוא "1(א), 1(א) או (ב)";

(6) בסעיף 21, אחרי פסקה (2) יבוא:

"(3) חוק שירות המדינה (סיוג פעילות מפלגתית ומגבית כספים), התשי"ט-1959²²⁶;

(4) חוק שירות הציבור (מתנות), התש"ם-1979²²⁷;

(5) חוק הבחירות לכנסת (ניסוח משולב), התשכ"ט-1969²²⁸;

(6) חוק העונשין – הוראות הנוגעות לעובדי ציבור;

(7) חוק שירות הציבור (הגבלות לאחר פרישה), התשכ"ט-1969²²⁹."

(7) אחרי התוספת השנייה יבוא:

"תוספת שלישית"

(סעיף 9(א)(1)(ב) ו-5(ב))

תקנים מוחרגים

מספר התקן	שם התקן	תנאים מיוחדים
ת"י 1	צמנט: צמנט רגיל	לעניין צמנט שאינו עומד בהגבלות לעניין כמות הכרום לפי דרישות סעיף 7.3.1 של ת"י 1 לצמנט מיובא בתפוזרת ו/או בשקיות שנקבע על פי הרגולציה האירופית REACH 1907/2006 ודרישות שונות ממדינה למדינה (שיטת בדיקה לפי EN196-10)
ת"י 5 חלק 1	בלוקי בטון: בלוקי קיר	
ת"י 6	אריחי רצפה מטראצו	
ת"י 8	מוצרי בטון טרומיים לריצוף	
ת"י 19	אבני שפה ואבני תעלה טרומות מבטון	
ת"י 20 חלק 1	מנורות: דרישות כלליות ובדיקות	לעניין מנורות מסוג 0, ולעניין מנורות שכוללות נטל הנדרש לעמוד בתקנות נצילות אנרגטית של משרד האנרגיה
ת"י 20 חלק 2.1	מנורות: מנורות קבועות למטרות כלליות	לעניין מנורות מסוג 0, ולעניין מנורות שכוללות נטל הנדרש לעמוד בתקנות נצילות אנרגטית של משרד האנרגיה
ת"י 20 חלק 2.2	מנורות: דרישות מיוחדות – מנורות גומחה	לעניין מנורות מסוג 0, ולעניין מנורות שכוללות נטל הנדרש לעמוד בתקנות נצילות אנרגטית של משרד האנרגיה

²²⁶ ס"ח התש"ם, עמ' 2.

²²⁷ ס"ח התשכ"ט, עמ' 103.

²²⁸ ס"ח התשכ"ט, עמ' 144.

²²⁹ ס"ח התשכ"ט, עמ' 149.

מספר התקן	שם התקן	תנאים מיוחדים
ת"י 20 חלק 2.3	מנורות: דרישות מיוחדות – מנורות לתאורת כבישים ורחובות	לעניין מנורות מסוג 0, ולעניין מנורות שכוללות נטל הנדרש לעמוד בתקנות נצילות אנרגטית של משרד האנרגיה
ת"י 20 חלק 2.4	מנורות: דרישות מיוחדות – מנורות לתאורת כבישים ורחובות	לעניין מנורות מסוג 0, ולעניין מנורות שכוללות נטל הנדרש לעמוד בתקנות נצילות אנרגטית של משרד האנרגיה
ת"י 20 חלק 2.5	מנורות: דרישות מיוחדות – מנורות הצפה	לעניין מנורות מסוג 0, ולעניין מנורות שכוללות נטל הנדרש לעמוד בתקנות נצילות אנרגטית של משרד האנרגיה
ת"י 20 חלק 2.6	מנורות: מנורות בעלות שנאי מובנה לנורות עם נימת להט	לעניין מנורות מסוג 0, ולעניין מנורות שכוללות נטל הנדרש לעמוד בתקנות נצילות אנרגטית של משרד האנרגיה
ת"י 20 חלק 2.7	מנורות: מנורות מיטלטלות לשימוש בגינות	לעניין מנורות מסוג 0, ולעניין מנורות שכוללות נטל הנדרש לעמוד בתקנות נצילות אנרגטית של משרד האנרגיה
ת"י 20 חלק 2.8	מנורות: דרישות מיוחדות – פנסי יד	לעניין מנורות מסוג 0, ולעניין מנורות שכוללות נטל הנדרש לעמוד בתקנות נצילות אנרגטית של משרד האנרגיה
ת"י 20 חלק 2.9	מנורות: מנורות צילום ומנורות קולנוע (לא מקצועיות)	לעניין מנורות מסוג 0, ולעניין מנורות שכוללות נטל הנדרש לעמוד בתקנות נצילות אנרגטית של משרד האנרגיה
ת"י 20 חלק 2.11	מנורות: מנורות לאקווריון	לעניין מנורות מסוג 0, ולעניין מנורות שכוללות נטל הנדרש לעמוד בתקנות נצילות אנרגטית של משרד האנרגיה
ת"י 20 חלק 2.17	מנורות: מנורות לתאורת במות ואולפני טלוויזיה וקולנוע (לשימוש בתוך מבנה ומחוצה לו)	לעניין מנורות מסוג 0, ולעניין מנורות שכוללות נטל הנדרש לעמוד בתקנות נצילות אנרגטית של משרד האנרגיה
ת"י 20 חלק 2.18	מנורות: דרישות מיוחדות – מנורות לברכות שחייה ולשימושים דומים	לעניין מנורות מסוג 0, ולעניין מנורות שכוללות נטל הנדרש לעמוד בתקנות נצילות אנרגטית של משרד האנרגיה
ת"י 20 חלק 2.19	מנורות: מנורות למובלי אוויר (דרישות בטיחות)	לעניין מנורות מסוג 0, ולעניין מנורות שכוללות נטל הנדרש לעמוד בתקנות נצילות אנרגטית של משרד האנרגיה
ת"י 20 חלק 2.20	מנורות: דרישות מיוחדות – שרשרות תאורה	לעניין מנורות מסוג 0, ולעניין מנורות שכוללות נטל הנדרש לעמוד בתקנות נצילות אנרגטית של משרד האנרגיה
ת"י 20 חלק 2.22	מנורות: דרישות מיוחדות – מנורות לתאורת חירום	לעניין מנורות מסוג 0

מספר התקן	שם התקן	תנאים מיוחדים
ת"י 20 חלק 2.23	מנורות: דרישות מיוחדות – מערכות תאורה לנוורות להט למתח נמוך מאוד	לעניין מנורות מסוג 0
ת"י 20 חלק 2.25	מנורות: דרישות מיוחדות – מנורות לשימוש באתרים רפואיים של בתי חולים ומוסדות רפואיים	לעניין מנורות מסוג 0, ולעניין מנורות שכוללות נטל הנדרש לעמוד בתקנות נצילות אנרגטית של משרד האנרגיה
ת"י 23 חלק 3	מכללי דלתות עץ או/וגם מכללי דלתות לבודות: דלתות לבודות סובבות	
ת"י 27	צינורות גליליים מבטון ומבטון מזוין	
ת"י 32 חלק 1.1	תקעים ובתי-תקע לשימוש ביתי ולשימושים דומים: תקעים ובתי-תקע חד-מופעיים לזרמים עד 16 אמפר – דרישות כלליות	
ת"י 32 חלק 2.5	תקעים ובתי-תקע לשימוש ביתי ולשימושים דומים: דרישות ייחודיות למתאמים	
ת"י 33 חלק 1	מפסקים חשמליים לשימוש בבתי מגורים ובמתקני חשמל קבועים דומים: דרישות כלליות	
ת"י 37 חלק 1	לבידים: לבידים רגילים	
ת"י 37 חלק 2	לבידים: לבידים עם מילא פסיסי עץ	
ת"י 61 חלק 1	מגוף טריז עשוי יצקת ברזל: מגוף טריז בעל אטימה רכה	לעניין מגופים שבאים במגע עם מי שתייה.
ת"י 61 חלק 2	מגוף טריז עשוי יצקת ברזל: מגוף טריז בעל אטימה קשה	לעניין מגופים שבאים במגע עם מי שתייה.
ת"י 66	מטפים מיטלטלים של קצף או מים או כימיקל רטוב המכילים גז סניקה: המטפה	

מספר התקן	שם התקן	תנאים מיוחדים
ת"י 69	מחממי מים חשמליים – מחממים בעלי ויסות תרמוסטטי ובידוד תרמי	
ת"י 70 חלק 1	מכלים מיטלטלים למילוי חוזר, לגזים פחמימניים מעובים (גפ"ם): תכן ומבנה	
ת"י 70 חלק 2	מכלים מיטלטלים למילוי חוזר, לגזים פחמימניים מעובים (גפ"ם): בדיקות תקופתיות	
ת"י 90 חלק 1	בנוזן לרכב מנועי: בנוזן המכיל עופרת	
ת"י 100	קרוסין	
ת"י 107 חלק 2	סולר: סולר להסקה	
ת"י 129 חלק 1	מטפים מיטלטלים: תחזוקה	
ת"י 139	נוזל על בסיס חומרים פעילי-שטח סינתטיים לניקוי ידני של כלי אוכל	
ת"י 145 חלק 1	תיבות ומעטפות לאבזורים חשמליים להתקנות קבועות לשימוש ביתי ולשימושים דומים: דרישות כלליות	
ת"י 158 חלק 1	מתקנים לגזים פחמימניים מעובים (גפ"מ): מאגרים	
ת"י 158 חלק 2	מתקנים לגזים פחמימניים מעובים (גפ"מ): התקנה של צנרת ואבזורים	
ת"י 158 חלק 3	מתקנים לגזים פחמימניים מעובים (גפ"מ): התקנת מכשירים צורכי גפ"מ	
ת"י 158 חלק 4	מתקנים לגזים פחמימניים מעובים (גפ"מ): בדיקות	
ת"י 169	ברז בית מסגסוגת נחושת	
ת"י 172	מכלי זכוכית למוצרי מזון ומשקאות	

מספר התקן	שם התקן	תנאים מיוחדים
ת"י 215 חלק 1	רעפים: רעפי חרסית משתלבים	
ת"י 221	טרפנטין מינרלי	
ת"י 222	מגופים מתוברגים מסגסוגת נחושת	
ת"י 240	סבון תמרוקים	
ת"י 251	מחמים חשמליים לחימום מי שתייה ולהרתחתם לשימוש ביתי ולשימושים דומים	
ת"י 261	תמיסות נתון תת כלוריתי	
ת"י 272	שסתומים מסגסוגת נחושת: שסתום אלכסוני	
ת"י 299	סימון מוצרי זהב ובדיקתם	
ת"י 314	אריחי קרמיקה: הגדרות, מיון, איפיונים וסימון	
ת"י 318	מטפי פחמן דו-חמצני מיטלטלים	
ת"י 365 חלק 1	ציוד לכיבוי אש: זרנוקים אטומים שטוחים	
ת"י 365 חלק 2	ציוד לכיבוי אש: מצמד לחץ	
ת"י 365 חלק 3	ציוד לכיבוי אש: חיבור זרנוק ומצמד לחץ במכלל לכיבוי אש	
ת"י 383 חלק 1	גופי חימום חליפיים למכשירי חשמל: גופי חימום בעלי מעטה לא מתכתי	
ת"י 383 חלק 2	גופי חימום חליפיים למכשירי חשמל: גופי חימום בעלי מעטה מתכתי	
ת"י 386 חלק 1	כובעונים (קונדומים): כובעונים מלטקס גומי טבעי – דרישות ושיטות בדיקה	

מספר התקן	שם התקן	תנאים מיוחדים
ת"י 386 חלק 2	כובעונים (קונדומים): כובעונים מפוליאורתן – דרישות ושיטות בדיקה	
ת"י 388	פחמן דו-חמצני מעובה	
ת"י 426 חלק 1	כפפות גומי חד-פעמיות: כפפות ניתוח מעוקרות	
ת"י 438 חלק 1	אבקות ניקוי – דרישות להבטחת איכות הסביבה ולסימון: אבקות כביסה	
ת"י 448 חלק 1	הידרנט לכיבוי אש: ברו כיבוי	
ת"י 463	מטפים מיטלטלים של אבקה יבשה ושל גז סניקה המאוחסנים בנפרד	
ת"י 484	קסדות בטיחות תעשייתיות	
ת"י 489 חלק 2.1	מכסים לפתחי ניקוז ומכסים לתאי בקרה לאזורים של כלי רכב והולכי רגל: הגדרות, סיווג, עקרונות תכן כללים, דרישות ביצועים ושיטות בדיקה	
ת"י 489 חלק 2.2	מכסים לפתחי ניקוז ומכסים לתאי בקרה לאזורים של כלי רכב והולכי רגל: מכסים לפתחי ניקוז ומכסים לתאי בקרה העשויים יצקת ברזל	
ת"י 489 חלק 2.3	מכסים לפתחי ניקוז ומכסים לתאי בקרה לאזורים של כלי רכב והולכי רגל: מכסים לפתחי ניקוז ומכסים לתאי בקרה העשויים פלדה או סגסוגות אלומיניום	

תנאים מיוחדים	שם התקן	מספר התקן
	מכסים לפתחי ניקוז ומכסים לתאי בקרה לאזורים של כלי רכב והולכי רגל: מכסים לפתחי ניקוז ומכסים לתאי בקרה העשויים בטון מזויין בפלדה	ת"י 489 חלק 2.4
	מכסים לפתחי ניקוז ומכסים לתאי בקרה לאזורים של כלי רכב והולכי רגל: מכסים לפתחי ניקוז ומכסים לתאי בקרה העשויים חומרים מרוכבים	ת"י 489 חלק 2.5
	מכסים לפתחי ניקוז ומכסים לתאי בקרה לאזורים של כלי רכב והולכי רגל: מכסים לפתחי ניקוז ומכסים לתאי בקרה העשויים פוליפרופילן (PP), פוליאתילן (PE) או פוליוויניל כלורי קשיח (PVC-U)	ת"י 489 חלק 2.6
	שופרות פלואורסצנטיות לשימוש כללי	ת"י 520
	כבלים עשויים תילי פלדה: שימושים כלליים – דרישות מינימום	ת"י 565 חלק 1
	כבלים עשויים תילי פלדה: מעליות – דרישות מינימום	ת"י 565 חלק 2
	מטפים מיטלטלים: מטפים של אבקה יבשה ושל גז סניקה המאוחסנים בנפרד	ת"י 570 חלק 1
	מטפים מיטלטלים: מד-לחץ	ת"י 570 חלק 2
	מערכות צנרת פלסטיק לסילוק שפכים (קרים וחמים) בתוך בניינים: פוליוויניל כלורי קשיח (PVC-U)	ת"י 576 חלק 1

מספר התקן	שם התקן	תנאים מיוחדים
ת"י 579 חלק 1	מערכות סולאריות לחימום מים: קולטים שטוחים	
ת"י 579 חלק 2	מערכות סולאריות לחימום מים: אוגרי מים	
ת"י 597	צמר גפן סופג	
ת"י 636	שטיחי טקסטיל	
ת"י 637 חלק 1	שסתומים לגלילי גז: דרישות ובדיקות טיפוס	
ת"י 637 חלק 2.1	שסתומים לגלילי גז: פחמימני מעובה (גפ"מ) – שסתומים המופעלים ידנית	
ת"י 637 חלק 2.2	שסתומים לגלילי גז: פחמימני מעובה (גפ"מ) – שסתומים הנסגרים מעצמם	
ת"י 637 חלק 3	שסתומים לגלילי גז: חיבורי מוצא	
ת"י 681 חלק 3	לולים לשימוש ביתי: עגלולים – דרישות בטיחות ושיטות בדיקה	
ת"י 712	גלילים מיטלטלים לגזים: כללי בטיחות	
ת"י 712 חלק 1	גלילים מיטלטלים לגזים: בדיקות ובחינות תקופתיות של גלילי פלדה ללא תפר	
ת"י 712 חלק 2	גלילים מיטלטלים לגזים: בדיקות ובחינות תקופתיות של גלילי פלדה מרותכים	
ת"י 712 חלק 3	גלילים מיטלטלים לגזים: בדיקות ובחינות תקופתיות של גלילי סגסוגת אלומיניום ללא תפר	

תנאים מיוחדים	שם התקן	מספר התקן
	גלילים מיטלטלים לגזים: סימני זיהוי לגזים תעשייתיים	ת"י 712 חלק 7
	גלילים מיטלטלים לגזים: סימון לזיהוי גזים רפואיים	ת"י 712 חלק 8
	משחת ניקוי המבוססת על חומרים פעילי שטח סינטטיים	ת"י 733
לעניין מנפקים ללא הגנה על התפר	מנפקי אירוסול	ת"י 742
	צמר מינרלי לבידוד: צמר בתפוזת	ת"י 750
	צמר מינרלי לבידוד: מוצרים מעוצבים	ת"י 751
	זרנוקים לגז פחמימני מעובה (גפ"מ) בפזה גזית	ת"י 764
	אופטיקה אופתלמית – עדשות מוגמרות לא חתוכות למשקפיים: דרישות לעדשות חד- מוקדיות ולעדשות רב- מוקדיות	ת"י 798 חלק 1
	אופטיקה אופתלמית – עדשות מוגמרות לא חתוכות למשקפיים: דרישות לעדשות בעלות כוח משתנה	ת"י 798 חלק 2
	מתקני אנטנות לקליטה משותפת (אק"ם), מתקני אנטנות לקליטה אינדוידואלית (אק"א) ועמוד נושא אנטנה אנכית של חובבי רדיו	ת"י 799
	תרמוסטטים למחממי מים חשמליים	ת"י 808
	חיתולים: חיתולים חד- פעמיים לתינוקות	ת"י 818 חלק 2

מספר התקן	שם התקן	תנאים מיוחדים
ת"י 821 חלק 2	יריעות חיפוי תרמופלסטיות לשימוש בחקלאות ובגננות: יריעות לחיפוי קרקע ולמנהרות נמוכות	
ת"י 832 חלק 2.1	מפסק מגן הפועל בזרם-דלף ללא שילוב הגנה מפני זרם יתר והמיועד לשימוש ביחי ולשימושים דומים: חלות הדרישות הכלליות על המפסק שפעולתו אינה תלויה במתח הזינה	לעניין מפסקי מגן מטיפוס AC בעלי רגישות של עד 30 מיליאמפר ועד בכלל
ת"י 844	מכלים שלא למילוי חוזר, לגז פחמימני מעובה (גפ"מ)	
ת"י 867	תרמומטרים רפואיים העשויים כספית בזכוכית	
ת"י 873	ילקוט לתלמיד	
ת"י 884 חלק 1	צנרת מפוליוויניל כלורי קשיח (PVC-U) לתיעול ולביוב תת-קרקעיים ללא לחץ: דרישות ושיטות בדיקה	
ת"י 887	לוחות שבבים: דרישות כלליות ושיטות בדיקה	
ת"י 887 חלק 1	לוחות שבבים: לוחות לא מחופים	
ת"י 887 חלק 2	לוחות שבבים: לוחות מחופים בשכבות עץ	
ת"י 887 חלק 3	לוחות שבבים: לוחות מחופים בשכבות קישוט משרפים אמינופלסטיים	
ת"י 900 חלק 1	בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: דרישות כלליות	מסלול התאמה לתקן אמריקאי; במסלול התאמה לתקן בינלאומי לעניין: מוצרים הבאים במגע עם מי שתיה ומחוברים לרשת המים; מכשירים מסוג 0 ומסוג 01; שאינם עומדים בתקנות נצילות אנרגטית של משרד האנרגיה

מספר התקן	שם התקן	תנאים מיוחדים
ת"י 900 חלק 2.2	בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: דרישות מיוחדות לשואבי אבק ולמכשירי ניקוי שואבי מים	לעניין: מכשירים מסוג 0 ומסוג 01; מכשירים שבהם הסטיה בין ההספק המוצהר להספק הנמדד לפי התקן גדולה מ 15%
ת"י 900 חלק 2.3	בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: דרישות מיוחדות למגהצים חשמליים	לעניין מכשירים מסוג 0 ומסוג 01.
ת"י 900 חלק 2.5	בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: דרישות מיוחדות למדיחי כלים	
ת"י 900 חלק 2.6	בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: דרישות מיוחדות לתנורי בישול, לכיריים, לתנורי בישול הכוללים כיריים ולמכשירים דומים נייחים	
ת"י 900 חלק 2.7	בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: דרישות מיוחדות למכונות כביסה	
ת"י 900 חלק 2.9	בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: דרישות מיוחדות למכשירי צלייה, למכשירי קלייה ולמכשירי בישול מיטלטלים דומים	לעניין מכשירים מסוג 0 ומסוג 01.
ת"י 900 חלק 2.11	בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: דרישות מיוחדות למייבשי כביסה	
ת"י 900 חלק 2.12	בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: דרישות מיוחדות למשטחי חימום ומכשירים דומים	לעניין מכשירים מסוג 0 ומסוג 01.

מספר התקן	שם התקן	תנאים מיוחדים
ת"י 900 חלק 2.13	בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: דרישות מיוחדות למכשירי טיגון בשמן עמוק, למחבתות ולמכשירים דומים	לעניין מכשירים מסוג 0 ומסוג 01.
ת"י 900 חלק 2.14	בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: דרישות מיוחדות למכשירי מטבח	לעניין: מוצרים הבאים במגע עם מי שתיה ומחוברים לרשת המים. מכשירים מסוג 0 ומסוג 01. שאינם עומדים בתקנות נצילות אנרגטית של משרד האנרגיה
ת"י 900 חלק 2.15	בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: דרישות מיוחדות למכשירים לחימום נוזלים	לעניין: מוצרים הבאים במגע עם מי שתיה ומחוברים לרשת המים. מכשירים מסוג 0 ומסוג 01. שאינם עומדים בתקנות נצילות אנרגטית של משרד האנרגיה
ת"י 900 חלק 2.16	בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: דרישות מיוחדות למכשירים לסילוק פסולת מזון	לעניין מכשירים מסוג 0 ומסוג 01.
ת"י 900 חלק 2.17	בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: דרישות מיוחדות לשמיכות, כריות, פריטי לבוש ומכשירי חימום גמישים דומים	לעניין מכשירים מסוג 0 ומסוג 01.
ת"י 900 חלק 2.23	בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: מכשירי חשמל לטיפול בעור או בשיער	לעניין מכשירים מסוג 0 ומסוג 01.
ת"י 900 חלק 2.24	בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: דרישות מיוחדות למכשירי קירור למכשירי גלידה ולמכשירים לייצור קרח	מסלול התאמה לתקן אמריקאי; במסלול התאמה לתקן אירופאי – לעניין אי התאמה לתקנות נצילות אנרגטית של משרד האנרגיה.
ת"י 900 חלק 2.35	בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: דרישות מיוחדות למחממי מים מידיים	

מספר התקן	שם התקן	תנאים מיוחדים
ת"י 900 חלק 2.74	בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: דרישות מיוחדות למחממים מיטלטלים לחימום בטבילה	לעניין מכשירים מסוג 0 ומסוג 01.
ת"י 900 חלק 2.77	בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: דרישות מיוחדות למכסחות- דשא המופעלות מרשת החשמל והמבוקרות על ידי הולך-רגל	לעניין מכשירים מסוג 0 ומסוג 01.
ת"י 900 חלק 2.80	בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: דרישות מיוחדות למאווררים	לעניין מכשירים מסוג 0 ומסוג 01.
ת"י 900 חלק 2.81	בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: דרישות מיוחדות למחממי רגליים ולשטיחוני חימום	לעניין מכשירים מסוג 0 ומסוג 01.
ת"י 900 חלק 2.82	בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: דרישות מיוחדות למכונות שעשועים ולמכונות לשירות אישי	לעניין מכשירים מסוג 0 ומסוג 01.
ת"י 900 חלק 2.85	בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: דרישות מיוחדות למכשירי קיטור לגיהוץ בדים	לעניין מכשירים מסוג 0 ומסוג 01.
ת"י 900 חלק 2.91	בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: דרישות מיוחדות לגזומי דשא המוחזקים ביד, גזומי דשא המובלים מאחור וגזומים לקיצוץ דשא	לעניין מכשירים מסוג 0 ומסוג 01.
ת"י 900 חלק 2.95	בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: דרישות מיוחדות למערכות הינע לדלתות מוסכים נעות אנכית לשימוש בבתי מגורים	לעניין מכשירים מסוג 0 ומסוג 01.

מספר התקן	שם התקן	תנאים מיוחדים
ת"י 900 חלק 2.97	בטיחות מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: דרישות מיוחדות למערכות הינע לתריסים, לסוככים, לוילונות ולציוד דומה	לעניין מכשירים מסוג 0 ומסוג 01.
ת"י 900 חלק 21.03	מכשירי חשמל ביתיים ומכשירים דומים: בטיחות – דרישות מיוחדות עבור מערכות הינע לשערים, לדלתות ולחלונות ודרישות מיוחדות למניעת סיכונים הנובעים מתנועתם	לעניין מכשירים מסוג 0 ומסוג 01.
ת"י 907 חלק 1	מכשירי גז ביתיים לאפייה, לבישול ולצלייה: בטיחות – כללי	
ת"י 907 חלק 2	מכשירי גז ביתיים לאפייה, לבישול ולצלייה: בטיחות – מכשירים הכוללים תנורים או/וגם מצלים הפועלים בהסעת אוויר מאולצת	
ת"י 907 חלק 3	מכשירי גז ביתיים לאפייה, לבישול ולצלייה: בטיחות – מכשירים הכוללים כירה מזכוכית קרמית	
ת"י 907 חלק 4	מכשירי גז ביתיים לאפייה, לבישול ולצלייה: שימוש מושכל באנרגייה – כללי	
ת"י 907 חלק 5	גז	
ת"י 938 חלק 1	לוחות זכוכית שטוחה לשימוש בבניינים: דרישות כלליות ושיטות בדיקה	
ת"י 938 חלק 3	לוחות זכוכית שטוחה לשימוש בבניינים: זכוכית בטיחות	

תנאים מיוחדים	שם התקן	מספר התקן
	פרזול בניין – מנגנון גלילי למנעול – דרישות ושיטות בדיקה	ת"י 950
	מערכות צנרת פלסטיק לסילוק שפכים (קרים וחמים) בתוך הבניין: מערכות פוליפרופילן	ת"י 958 חלק 1
	מכשירים מיטלטלים הצורכים גז פחמימני מעובה (גפ"מ): מכשירים הצורכים גפ"מ בפזה גזית בלחץ ישיר	ת"י 968 חלק 1
	מכשירים מיטלטלים הצורכים גז פחמימני מעובה (גפ"מ): מחממים קורנים ללא ארובה ("מחממי פטרייה") לשימוש מחוץ לבניינים או בשטחים מאווררים היטב	ת"י 968 חלק 2
	מכשירים מיטלטלים הצורכים גז פחמימני מעובה (גפ"מ): משפתים העומדים בפני עצמם, לרבות אלה שמשולב בהם מצלה, לשימוש מחוץ לבניינים	ת"י 968 חלק 3
	מכשירים מיטלטלים הצורכים גז פחמימני מעובה (גפ"מ): מכשירי צלייה ("ברביקיו") לשימוש מחוץ לבניינים	ת"י 968 חלק 4
	מטפי הלון מיטלטלים למילוי חוזר	ת"י 987
	סוללות ראשוניות: כללי	ת"י 990 חלק 1
	מזגני אוויר: דרישות בטיחות ודרישות פעולה	ת"י 994 חלק 1

מספר התקן	שם התקן	תנאים מיוחדים
ת"י 995 חלק 1	תנורי חימום ביתיים המופעלים בגפ"ם או בגז טבעי: תנורים מיטלטלים לחימום חלל, ללא ארובה, המופעלים בגפ"ם	
ת"י 995 חלק 2	תנורי חימום ביתיים המופעלים בגפ"ם או בגז טבעי: מכשירי גז דקורטיביים המדמים בערה של דלק מוצקי	
ת"י 995 חלק 3	תנורי חימום ביתיים המופעלים בגפ"ם או בגז טבעי: תנורי הסעה עצמאיים	
ת"י 995 חלק 4	תנורי חימום ביתיים המופעלים בגפ"ם או בגז טבעי: תנורים עם הסעת אוויר מאולצת, ללא מפוח לסיוע להובלת אוויר לבערה או/וגם תוצרי בערה, בעלי הספק חום נצרך שאינו גדול מ-70 קו"ט	
ת"י 995 חלק 5	תנורי חימום ביתיים המופעלים בגפ"ם או בגז טבעי: תנורי הסעה עצים, הכוללים מפוח לסיוע להובלת אוויר לבערה או/וגם תוצרי בערה, בעלי הספק חום נצרך שאינו גדול מ-20 קו"ט	
ת"י 995 חלק 6	תנורי חימום ביתיים המופעלים בגפ"ם או בגז טבעי: תנורים עם הסעת אוויר מאולצת לחימום חלל, עם מבערי מפוח, בעלי הספק חום נצרך שאינו גדול מ-70 קו"ט	
ת"י 997	אגדים לשימוש רפואי	
ת"י 1001 חלק 3	בטיחות אש בבניינים: מדפי אש	

מספר התקן	שם התקן	תנאים מיוחדים
ת"י 1003 חלק 1.1	שחרור עופרת וקדמיום מכלים הבאים במגע עם מזון: כלים קרמיים, כלים קרמיים-זכוכיתיים וכלי הגשה מזכוכית – שיטות בדיקה	
ת"י 1003 חלק 1.2	שחרור עופרת וקדמיום מכלים הבאים במגע עם מזון: כלים קרמיים, כלים קרמיים-זכוכיתיים וכלי הגשה מזכוכית – גבולות מותרים	
ת"י 1038 חלק 2.1	מפסק מגן משולב הפועל בזרם-דלף ובזרם-יתר לשימוש ביתי ולשימושים דומים: חלות הדרישות הכלליות על מפסק שפעולתו אינה תלויה במתח הזינה	לעניין מפסקי מגן מטיפוס AC בעלי רגישות של עד 30 מיליאמפר ועד בכלל
ת"י 1049	מכשירים ביתיים הצורכים גז וחשמל לאפייה, לבישול ולצלייה	
ת"י 1084	סרט מידבק מאליו המכיל אבץ חמצני והמיועד לשימוש רפואי (פלסטר)	
ת"י 1104	תכולת המונומר ויניל כלורי באריזות PVC ובמוצר הארוז בהן	
ת"י 1112 חלק 1	ציוד מגן אישי: שיטות בדיקה למנעלים	
ת"י 1112 חלק 2	ציוד מגן אישי: מנעלי בטיחות	
ת"י 1116	מוני גז	
ת"י 1139 חלק 2	פיגומים: פיגומים תלויים ממוכנים (פת"ם) – דרישות בטיחות, חישובי תכן, קריטריונים ליציבות, מבנה, בדיקות	
ת"י 1144	שסתום כדורי העשוי מתכת	

מספר התקן	שם התקן	תנאים מיוחדים
ת"י 1147	אגד מתמתח (אלסטי): דרישות כלליות	
ת"י 1147 חלק 1	אגד מתמתח (אלסטי): אגד 3:1 עשוי אלסטומר וכותנה, אלסטומר ופוליאסטר-כותנה או אלסטומר	
ת"י 1147 חלק 2	אגד מתמתח (אלסטי): אגד 4:1, עשוי אלסטומר וכותנה או זהורית	
ת"י 1147 חלק 3	אגד מתמתח (אלסטי): אגד עשוי חוט אלסטומר מלוּפף בשתי וחוט כותנה או זהורית הערב	
ת"י 1148	מעקרי קיטור גדולים	
ת"י 1153	מטפים לכיבוי אש לשימוש חד-פעמי	
ת"י 1212	דלתות אש: עמידות-אש	
ת"י 1212 חלק 1	מכללי דלתות אש ומכללי דלתות עשן: דלתות אש סובבות	
ת"י 1220 חלק 1	מערכות גילוי אש: גלאי עשן	
ת"י 1220 חלק 2	מערכות גילוי אש: יחידות בקרה	
ת"י 1220 חלק 3	מערכות גילוי אש: הוראות התקנה ודרישות כלליות	
ת"י 1220 חלק 4	מערכות גילוי אש: גלאי חום	
ת"י 1220 חלק 5	מערכות גילוי אש: גלאי עשן עצמאיים	
ת"י 1220 חלק 6	מערכות גילוי אש: התקנים לאיתות ידני	
ת"י 1220 חלק 10	מערכות גילוי אש: התקנים לאיתות שמע	
ת"י 1228	אגד מתמתח מידבק אליו המכיל אבץ חמצני	
ת"י 1240	אגד גבס	

מספר התקן	שם התקן	תנאים מיוחדים
ת"י 1258 חלק 4	ביגוד מגן: ביגוד אזהרה בעל נראות גבוהה	במסלול התאמה לתקן אמריקאי
ת"י 1268 חלק 3	מזרקים ומחטים: מזרקים היפודרמיים סטריליים לשימוש חד-פעמי – מזרקים לשימוש ידני	
ת"י 1268 חלק 4	מזרקים ומחטים: מזרקים היפודרמיים סטריליים לשימוש חד-פעמי – מזרקים לשימוש עם משאבות מזרק חשמליות	
ת"י 1268 חלק 5	מזרקים סטריליים חד-פעמיים, עם מחט או בלא מחט, המיועדים לאינסולין	
ת"י 1268 חלק 6	מזרקים ומחטים: מחטים היפודרמיות לשימוש חד-פעמי – קידוד צבע לזיהוי	
ת"י 1268 חלק 7	מזרקים ומחטים: מחטים היפודרמיות סטריליות לשימוש חד-פעמי – דרישות ושיטות בדיקה	
ת"י 1279 חלק 1	כיסאות גלגלים: כיסאות מונעים ידנית	במסלול התאמה לתקן אמריקאי
ת"י 1284 חלק 2	כפפות מגן נגד פגיעות תרמיות (חום או אש או שניהם)	במסלול התאמה לתקן אמריקאי
ת"י 1284 חלק 3	כפפות מגן: כפפות נגד סיכונים מכניים	במסלול התאמה לתקן אמריקאי
ת"י 1284 חלק 4	כפפות מגן: כפפות נגד כימיקלים ומיקרואורגניזמים מסוכנים: מונחים ודרישות ביצועים בעבור סיכונים כימיים	במסלול התאמה לתקן אמריקאי
ת"י 1291	רכב להובלת מזון בטמפרטורה מבוקרת	
ת"י 1296 חלק 1	מחממי מים ביתיים מוסקים בגז: מחממי אגירה	

מספר התקן	שם התקן	תנאים מיוחדים
ת"י 1296 חלק 2	מחממי מים ביתיים מוסקים בגז: מחממי מים מידיים להפקת מים חמים ביתיים	
ת"י 1296 חלק 3	מחממי מים ביתיים מוסקים בגז: דודי הסקה מרכזית המופעלים בגז – תקן ספציפי למכשירים מטיפוס B1	
ת"י 1296 חלק 4	מחממי מים ביתיים המוסקים בגז: דודי הסקה מרכזית מטיפוס C שהספק החום הנומינלי שלהם אינו גדול מ-70 קילוט	
ת"י 1300	מטפים מיטלטלים של אבקה יבשה ושל גז סניקה לכיבוי מתכות בעירות	
ת"י 1313	אבורים להיגינה של האשה: טמפונים לווסת	
ת"י 1317	ברז יחיד וסוללת ברזים לעניין הברזים והסוללות הבאים במגע לעירוב עם מי שתיה	
ת"י 1338	אלקטרודות מצופות ואלקטרודות עשויות פלדות דלות סגסוגת לריתוך בקשת	
ת"י 1339	אלקטרודות מצופות לריתוך של פלדות בלתי מחלידות ופלדות עמידות בחום	במסלול התאמה לתקן אמריקאי
ת"י 1340	אלקטרודות מצופות לריתוך בקשת מתכת חשמלית של פלדות לא מסוגסגות	במסלול התאמה לתקן אמריקאי
ת"י 1343	צבעים ולכות – דרישות כלליות	

מספר התקן	שם התקן	תנאים מיוחדים
ת"י 1347	ברז ערבוב מכני בעל ידית הפעלה אחת	לעניין הברזים והסוללות הבאים במגע עם מי שתיה
ת"י 1353	לוחות אריחי פסיפס מקרמיקה או מזכוכית	
ת"י 1366	מרסס חומר מדמיע להגנה אישית	
ת"י 1368 חלק 3	תנור הסקה ביתי המוסק בדלק מוצק: פליטת חומר חלקיקי	
ת"י 1417	אבקות לניקוי כלים למדיח כלים: דרישות להבטחת איכות הסביבה ולסימון	
ת"י 1430 חלק 1	יריעות לאיטום גגות: יריעות פוליוויניל כלורי (PVC)	מסלול התאמה לתקן האמריקאי; ולעניין יריעות במסלול האירופי שאינן עומדות בתקן גרמני DIN V 20000
ת"י 1430 חלק 2	יריעות לאיטום גגות: יריעות EPDM	
ת"י 1430 חלק 3	יריעות לאיטום גגות: יריעות ביטומן משופר בפולימרים, מזוינות בסיבי פוליאסטר או בסיבים אחרים לא ארוגים, המיועדות להתקנה בריתוך	
ת"י 1481	לוחות סיביים המיוצרים בתהליך יבש	
ת"י 1490 חלק 1	מחיצות וחיפויי גבס: לוחות	
ת"י 1498 חלק 7	מתקני משחקים: מדריך להתקנה, לפיקוח, לתחזוקה ולתפעול	
ת"י 1498 חלק 8	מתקנים למגרשי משחקים וחיפוי משטחי המגרשים: מגרש המשחקים	
ת"י 1505 חלק 1	מערכות לטיפול במי שתייה לשימוש ביתי – סינון וטיהור: מערכות, למעט מערכות אוסמוזה הפוכה	

מספר התקן	שם התקן	תנאים מיוחדים
ת"י 1505 חלק 2	מערכות לטיפול במי שתייה לשימוש ביתי: מערכות אוסמוזה הפוכה	
ת"י 1516 חלק 1	כבלי כוח בעלי בידוד משוחל ואבזריהם למתח נקוב מ"ו ק"ו (1.2) ק"ו = Um) עד 30 ק"ו (36 ק"ו = Um): כבלים למתח נקוב של 1 ק"ו (1.2) ק"ו = Um) ו-3 ק"ו (3.6) ק"ו = Um)	
ת"י 1516 חלק 2	כבלי כוח בעלי בידוד משוחל ואבזריהם למתח נקוב מ"ו ק"ו (1.2) ק"ו = Um) עד 30 ק"ו (36 ק"ו = Um): כבלים למתח נקוב מ"ו ק"ו (7.2) ק"ו = Um) עד 30 ק"ו (36 ק"ו = Um)	
ת"י 1546	מציתים: דרישות בטיחות	
ת"י 1554 חלק 1	לוחות לחיפוי מדרגות: לוחות מטראצו או מבטון בציפוי טראצו	
ת"י 1554 חלק 2	לוחות לחיפוי מדרגות: לוחות מאבן טבעית	
ת"י 1604 חלק 1	מכונות ומבנים של ירידים וגני שעשועים – בטיחות	
ת"י 1605 חלק 1	מגלשות מים: דרישות בטיחות ושיטות בדיקה	מסלול התאמה לתקן אמריקאי
ת"י 1607	שסתומים ידניים לגז פחמימני מעובה (גפ"מ) ולגז טבעי	
ת"י 1613	קסדות מגן לרוכבי אופניים	מסלול התאמה לרגולציה אמריקאית
ת"י 1735 חלק 4	פלדה לדריכת בטון – גדילים	

מספר התקן	שם התקן	תנאים מיוחדים
ת"י 1811	שיטות ייחוס לבדיקה של שחרור ניקל מכל מכללי העגילים המוחדרים לנקבים שנעשו בגוף האדם (פירסינג) ומפריטים המיועדים לבוא במגע ישיר וממושך עם העור	מסלול התאמה לתקן אמריקאי
ת"י 1898	משקפי שמש ומשקפיים אופנתיים: דרישות	
ת"י 1913	לוחות כפיסי עץ מכוונים (OSB)	
ת"י 1921	וסתי לחץ לגפ"מ	
ת"י 1964	שסתום בטיחות ושסתום בטיחות משולב עם שסתום חד-כיווני	
ת"י 2206 חלק 1	גלגילון לכיבוי אש: דרישות מבנה ובדיקות	
ת"י 2207	תחמושת עם הצתה מרכזית לנשק קל לשימוש אזרחי	
ת"י 2217	מטפי אבקה אוטומטיים קבועים לדלקות ממין ב (נוזלים וגזים)	
ת"י 2250 חלק 1	פותח סתימות בצנרת ניקוז: דרישות לבטיחות, לאריזה ולסימון	
ת"י 2251 חלק 1	מענבי רצועות להרמה – בטיחות: מענבים מחגורות הרמה שטוחות, מסיבים-עשויים, לשימוש כללי	
ת"י 2251 חלק 2	מענבי רצועות הרמה – בטיחות: מענבים עגולים מסיבים-עשויים, לשימוש כללי	
ת"י 2252 חלק 1	מעלונים חשמליים לאנשים עם מוגבלות תנועה – כללי בטיחות, מידות ופעולה תפקודית: מעלונים אנכיים המותקנים בפיר שאינו סגור	

מספר התקן	שם התקן	תנאים מיוחדים
ת"י 2252 חלק 2	משטחי הרמה חשמליים למוגבלי-תנועה – כללי בטיחות, מידות ופעולה תפקודית: מעלונים משופעים למשתמשים במצב ישיבה, עמידה ובכיסא גלגלים, לתנועה במישור משופע	
ת"י 2302 חלק 2	חומרים ותערובות מסוכנים: הובלה – מיון, אריזה, תיווי וסימון	
ת"י 2481 חלק 0	מעליות: דרישות בטיחות לבנייה ולהתקנה – דרישות יסוד	
ת"י 2481 חלק 1	מעליות: דרישות בטיחות לבנייה ולהתקנה – מעליות חשמליות	
ת"י 2481 חלק 2	מעליות: דרישות בטיחות לבנייה ולהתקנה – מעליות הידרוליות	
ת"י 2481 חלק 41	מעליות: דרישות בטיחות לבנייה ולהתקנה – מעליות מיוחדות להובלת נוסעים ומשא – מעלונים אנכיים המותקנים בפיר סגור לשימוש אנשים עם מוגבלות תנועה	
ת"י 4004 חלק 1	דבקים לאריחים: הגדרות ודרישות	
ת"י 4141 חלק 12	ציוד מגן אישי לעיניים: מסלול התאמה לתקן אמריקאי ציוד להגנת העיניים והפנים בעת ריתוך ותהליכים נלווים	
ת"י 4210 חלק 1	אופניים: דרישות בטיחות לאופניים	
ת"י 4210 חלק 2	אופניים: דרישות בטיחות לאופניים – דרישות לאופניים לעיר ולשבילי רכיבה, אופניים לבגירים צעירים, אופני הרים ואופני מרוץ	

מספר התקן	שם התקן	תנאים מיוחדים
ת"י 4210 חלק 3	אופניים: דרישות בטיחות לאופניים – שיטות בדיקה מקובלות	
ת"י 4210 חלק 4	אופניים: דרישות בטיחות לאופניים – שיטות בדיקה לבלימה	
ת"י 4210 חלק 5	אופניים: דרישות בטיחות לאופניים – שיטות בדיקה להיגוי	
ת"י 4210 חלק 6	אופניים: דרישות בטיחות לאופניים – שיטות בדיקה לשלדה ולמזלג	
ת"י 4210 חלק 7	אופניים: דרישות בטיחות לאופניים – שיטות בדיקה לגלגלים ולחישוקים	
ת"י 4210 חלק 8	אופניים: דרישות בטיחות לאופניים – שיטות בדיקה לדוושות ולמערכת ההינע	
ת"י 4210 חלק 9	אופניים: דרישות בטיחות לאופניים – שיטות בדיקה לאוכף ולעמוד המושב	
ת"י 4272	תכשירים לניקוי תנורים ולהסרת שומניות – דרישות לבטיחות, אריזה וסימון	
ת"י 4280 חלק 1	דודי קיטור: דוודים בעלי צינורות אש	
ת"י 4295	מכלי לחץ	
ת"י 4314	צינורות פלדה שחורים ומגולוונים עם תפר וללא תפר לשימוש במערכות אוטומטיות (מתזים) לכיבוי אש	
ת"י 4466 חלק 2	פלדה לזיון בטון: מוטות חלקים	
ת"י 4466 חלק 3	פלדה לזיון בטון: מוטות מצולעים	
ת"י 4466 חלק 4	פלדה לזיון בטון: רשתות מרותכות	

מספר התקן	שם התקן	תנאים מיוחדים
ת"י 4466 חלק 5	פלדה לזיון בטון; מוטות ורשתות חתוכים ומכופפים	
ת"י 4476 חלק 1	צינורות ואבזרים מפוליאתילן; מערכות לסילוק שפכים (קרים וחמים) בבניינים – דרישות	
ת"י 4501	מכלים חד-פעמיים לאיסוף פריטים רפואיים חדים המשמשים באזורי טיפול רפואי	
ת"י 5111 חלק 1	מערכות צנרת פלסטיק למתקני מים חמים וקרים, בתוך בניינים – פוליפרופילן; כללי	
ת"י 5111 חלק 2	מערכות צנרת פלסטיק למתקני מים חמים וקרים, בתוך בניינים – פוליפרופילן; צינורות	
ת"י 5111 חלק 3	מערכות צנרת פלסטיק למתקני מים חמים וקרים, בתוך בניינים – פוליפרופילן; אבזרים	
ת"י 5111 חלק 5	מערכות צנרת פלסטיק למתקני מים חמים וקרים, בתוך בניינים – פוליפרופילן; התאמת המערכת לייעודה	
ת"י 5113	חומרי פלסטיק ומוצרי פלסטיק הבאים במגע עם מזון ומשקאות	מסלול התאמה לרגולציה אמריקאית
ת"י 5115 חלק 4	יחידות החתלה: יחידות החתלה לשימוש ציבורי – התקנה ותחזוקה	
ת"י 5378	מתקני משקחים מתנפחים – דרישות בטיחות ושיטות בדיקה	לעניין תחזוקה ובדיקות תקופתיות בלבד

תנאים מיוחדים	שם התקן	מספר התקן
	עמידות בהידלקות של מזורנים, רפידות מזורנים, בסיסי מיטות מרופדים ובסיסי מיטות שאינם מרופדים	ת"י 5418
	מערכות צנרת פלסטיק למתקני מים חמים וקרים, בתוך בניינים – פוליאתילן מצולב: כללי	ת"י 5433 חלק 1
	מערכות צנרת פלסטיק למתקני מים חמים וקרים, בתוך בניינים – פוליאתילן מצולב: צינורות	ת"י 5433 חלק 2
	מערכות צנרת פלסטיק למתקני מים חמים וקרים, בתוך בניינים – פוליאתילן מצולב: אבזרים	ת"י 5433 חלק 3
	מערכות צנרת פלסטיק למתקני מים חמים וקרים, בתוך בניינים – פוליאתילן מצולב: התאמת המערכת לייעודה	ת"י 5433 חלק 5
	מערכות צנרת פלסטיק למתקני מים חמים וקרים, בתוך בניינים – פוליבוטילן: כללי	ת"י 5434 חלק 1
	מערכות צנרת פלסטיק למתקני מים חמים וקרים, בתוך בניינים – פוליבוטילן: צינורות	ת"י 5434 חלק 2
	מערכות צנרת פלסטיק למתקני מים חמים וקרים, בתוך בניינים – פוליבוטילן: אבזרים	ת"י 5434 חלק 3
	מערכות צנרת פלסטיק למתקני מים חמים וקרים, בתוך בניינים – פוליבוטילן: התאמת המערכת לייעודה	ת"י 5434 חלק 5

מספר התקן	שם התקן	תנאים מיוחדים
ת"י 5485	נטלים לנורות פלואורניות – שיטות לחישוב מדד נצילות האנרגיה ודרישות לסימון	
ת"י 5678	אווור בניינים – מובילים – מידות ודרישות מכניות למובלים גמישים	לעניין מובילים במסלול אירופי שלא עומדים בדרישת מוליכות תרמית לפי תקן EN12667
ת"י 5694	אבזרי ניקוז לקבועות תברואיות – דרישות ושיטות בדיקה	לעניין: אלו שאינם במידות הקבועות כפי שפורטו בתקן ישראלי; אלו שאינם עומדים בדרישות של תקן EN274 חלק 2
ת"י 5697 חלק 1	במות הרמה ניידות לעבודה: במות הרמה לשימוש כללי – חישובי תכן – קריטריונים ליציבות – מבנה – בטיחות – בחינות ובדיקות	
ת"י 5697 חלק 2	במות הרמה ניידות לעבודה: במות הרמה מבדדות לעבודה במתקן חי	
ת"י 9809 חלק 1	מכלי גז – מכלי פלדה ללא תפר, למילוי חוזר – תכן, מבנה ובדיקות: מכלי פלדה שעברו צינון והרפיה, שחוקק המתיחה שלהם קטן מ-1100 מגפ"ס	
ת"י 9809 חלק 2	מכלי גז – מכלי פלדה ללא תפר, למילוי חוזר – תכן, מבנה ובדיקות: מכלי פלדה שעברו צינון והרפיה, שחוקק המתיחה שלהם גדול מ-1100 מגפ"ס או שווה לו	
ת"י 9809 חלק 3	מכלי גז – מכלי פלדה ללא תפר, למילוי חוזר – תכן מבנה ובדיקות: מכלים מפלדה מנורמלת	
ת"י 10242	אבזרי צנרת מתוברגים עשויים יצקת ברזל חשילה	לעניין האבזורים הבאים במגע עם מי שתייה.

מספר התקן	שם התקן	תנאים מיוחדים
ת"י 10255	צינורות מפלדה לא מסוגסגת המתאימים לריתוך ולתברייג – תנאי אספקה טכניים	לעניין האביוזרים הבאים במגע עם מי שתייה.
ת"י 12159	מעליות זמניות לבנייה המיועדות לאנשים ולחומרים	
ת"י 12402 חלק 1	התקני ציפה אישיים: אפודות הצלה לאוניות המפליגות בים – דרישות בטיחות	
ת"י 14079 חלק 1	ציוד רפואי ללא חומר פעיל – דרישות ביצועים ושיטות בדיקה: גזה סופגת עשויה כותנה וגזה סופגת עשויה כותנה וזהורית	מסלול התאמה לתקן אמריקאי
ת"י 14079 חלק 3	ציוד רפואי ללא חומר פעיל – דרישות ביצועים ושיטות בדיקה: מרפד גזה	
ת"י 14304	מוצרי בידוד תרמי לציוד בנייה ולמיתקני תעשייה – מוצרים אלסטומריים גמישים מוקצפים (FEF) המיוצרים במפעל – מפרט דרישות	לעניין מסלול התאמה לתקן אמריקאי
ת"י 14889	אופטיקה אופתלמית – עדשות משקפיים: דרישות בסיסיות לעדשות מוגמרות לא-חתוכות	
ת"י 16128	אופטיקה אופתלמית – שיטת ייחוס לבדיקה של שחרור ניקל ממסגרות של משקפי ראייה וממשקפי שמש	
ת"י 21003 חלק 1	מערכות צנרת רב-שכבתית למתקני מים חמים וקרים, בתוך בניינים: כללי	

מספר התקן	שם התקן	תנאים מיוחדים
ת"י 21003 חלק 2	מערכות צנרת רב-שכבתית למתקני מים חמים וקרים, בתוך בניינים: צינורות	
ת"י 21003 חלק 3	מערכות צנרת רב-שכבתית למתקני מים חמים וקרים, בתוך בניינים: אבזרים	
ת"י 21003 חלק 5	מערכות צנרת רב-שכבתית למתקני מים חמים וקרים, בתוך בניינים: התאמת המערכת לייעודה	
ת"י 50464 חלק 1	שנאי חלוקה תלת-מופעיים טבולים בשמן לתדר 50 הרץ, בעלי הספק מ-50 קו"א עד 2500 קו"א, לשימוש עבור ציוד במתח שאינו גדול מ-36 ק"ו: יעילות אנרגטית וסימון	לעניין שנאים בדרגות הפסדים: C036 Ck, Dk Ck36
ת"י 50541 חלק 1	שנאי חלוקה תלת-מופעיים מטיפוס יבש לתדר 50 הרץ, בעלי הספק מ-100 קו"א עד 3150 קו"א, לשימוש עבור ציוד במתח שאינו גדול מ-36 ק"ו: יעילות אנרגטית וסימון	לעניין שנאים בדרגות הפסדים: Ck, Co, Do
ת"י 60034 חלק 1	מכונות חשמל מסתובבות: דירוג וביצועים	למעט מנועים המוגדרים בחלק 30 של התקן שהנצילות שלהם אינה פחותה מדרגה IIE3
ת"י 60095 חלק 1	מצברי התנעה מטיפוס עופרת-חומצה: דרישות כלליות ושיטות בדיקה	
ת"י 60227 חלק 1	כבלים מבודדים בפוליוויניל כלורי למתחים נקובים שאינם גדולים מ-450/750 וולט: דרישות כלליות	

מספר התקן	שם התקן	תנאים מיוחדים
ת"י 60227 חלק 2	כבלים מבודדים בפוליוויניל כלורי למתחים נקובים שאינם גדולים מ-450/750 וולט: שיטות בדיקה	
ת"י 60227 חלק 3	כבלים מבודדים בפוליוויניל כלורי למתחים נקובים שאינם גדולים מ-450/750 וולט: כבלים ללא מעטה המיועדים לתיול קבוע	
ת"י 60227 חלק 4	כבלים מבודדים בפוליוויניל כלורי למתחים נקובים שאינם גדולים מ-450/750 וולט: כבלים בעלי מעטה המיועדים לתיול קבוע	
ת"י 60227 חלק 5	כבלים מבודדים בפוליוויניל כלורי למתחים נקובים שאינם גדולים מ-450/750 וולט: כבלים גמישים (פתילים)	
ת"י 60227 חלק 6	כבלים מבודדים בפוליוויניל כלורי למתחים נקובים שאינם גדולים מ-450/750 וולט: כבלים עגולים למעליות וכבלים לחיבורים גמישים	
ת"י 60238	בתי נורה בעלי תברייג מטיפוס אדיסון	לעניין בית נורה בעל תברייג E3
ת"י 60245 חלק 1	כבלים מבודדים בגומי – מתחים נקובים שאינם גדולים מ-450/750 וולט: דרישות כלליות	
ת"י 60245 חלק 2	כבלים מבודדים בגומי – מתחים נקובים שאינם גדולים מ-450/750 וולט: שיטות בדיקה	

מספר התקן	שם התקן	תנאים מיוחדים
ת"י 60245 חלק 3	כבלים מבודדים בגומי - מתחים נקובים שאינם גדולים מ-450/750 וולט: כבלים מבודדים בסיליקון עמידים בחום	
ת"י 60245 חלק 4	כבלים מבודדים בגומי - מתחים נקובים שאינם גדולים מ-450/750 וולט: פתילים וכבלים גמישים	
ת"י 60245 חלק 5	כבלים מבודדים בגומי - מתחים נקובים שאינם גדולים מ-450/750 וולט: כבלים למעליות	
ת"י 60245 חלק 6	כבלים מבודדים בגומי - מתחים נקובים שאינם גדולים מ-450/750 וולט: כבלים לאלקטרוודת ריתוך בקשת	
ת"י 60245 חלק 7	כבלים מבודדים בגומי - מתחים נקובים שאינם גדולים מ-450/750 וולט: כבלים מבודדים בגומי אתילן-ויניל אצטט עמידים בחום	
ת"י 60245 חלק 8	כבלים מבודדים בגומי - מתחים נקובים שאינם גדולים מ-450/750 וולט: פתילים ליישומים הדרושים גמישות גבוהה	
ת"י 60730 חלק 2.7	אמצעי בקרה חשמליים אוטומטיים: דרישות מיוחדות לקוצבי זמן ולמתגי זמן	למעט אמצעי בקרה המצוייד במפסק העומד בדרישות ת"י 33.
ת"י 60745 חלק 2.1	כלי עבודה חשמליים מופעלי-מנוע המוחזקים ביד - בטיחות: דרישות מיוחדות למקדחות ולמקדחות-הולם	כל הכלים למעט כלים העומדים לפחות בדרגת בידוד E, שאינם פולטים בשימוש תקין רעש גבוה מהמוצהר על ידי היצרן והם אחד מאלה: כלי עבודה המוחזקים ביד מסוג II או III, או - מקדחות לעבודה עם מים שהן;

מספר התקן	שם התקן	תנאים מיוחדים
		מסוג III, או – מסוג II ובעלות דרגת הגנה מפני מים IPX3 לפחות בהתאם לתקן IEC 60529, או – מסוג II ומוזנות באמצעות שנאי מבדל מסוג II.
ת"י 60745	כלי עבודה חשמליים מופעלי-מנוע המוחזקים ביד – בטיחות: דרישות מיוחדות למשחזות, למלטשות ולמשחקות דסקה	מסלול התאמה לתקן אמריקאי; במסלול התאמה לתקן בינלאומי, למעט כלים העומדים לפחות בדרגת בידוד E, שאינם פולטים בשימוש תקין רעש גבוה מהמוצהר על ידי היצרן והם אחד מאלה: כלי עבודה המוחזקים ביד מסוג II או III, או – מלטשות לעבודה עם מים שהן: מסוג III, או – מסוג II ובעלות דרגת הגנה מפני מים IPX3 לפחות בהתאם לתקן IEC 60529, או – מסוג II ומוזנות באמצעות שנאי מבדל מסוג II.
ת"י 60745	כלי עבודה חשמליים מופעלי-מנוע המוחזקים ביד – בטיחות: דרישות מיוחדות למרטטות בטון	למעט כלים העומדים לפחות בדרגת בידוד E, שאינם פולטים בשימוש תקין רעש גבוה מהמוצהר על ידי היצרן והם אחד מאלה: כלי עבודה המוחזקים ביד מסוג II או III, או – מרטטות בטון לעבודה עם מים שהן: מסוג III, או – מסוג II ובעלות דרגת הגנה מפני מים IPX3 לפחות בהתאם לתקן IEC 60529, או – מסוג II ומוזנות באמצעות שנאי מבדל מסוג II, או – מסוג I שמסת המנוע שלה גדולה מ־18 ק"ג
ת"י 60745	כלי עבודה חשמליים מופעלי-מנוע המוחזקים ביד – בטיחות: דרישות מיוחדות למסורי שרשרת	מסלול התאמה לתקן אמריקאי; במסלול התאמה לתקן בינלאומי, למעט כלי עבודה המוחזקים ביד מסוג II או III העומדים לפחות בדרגת בידוד E, שאינם פולטים בשימוש תקין רעש גבוה מהמוצהר על ידי היצרן
ת"י 60745	כלי עבודה חשמליים מופעלי-מנוע המוחזקים ביד – בטיחות: דרישות מיוחדות לגוזמי שיחים (גדר חיה)	למעט כלי עבודה המוחזקים ביד מסוג II או III העומדים לפחות בדרגת בידוד E, שאינם פולטים בשימוש תקין רעש גבוה מהמוצהר על ידי היצרן.

מספר התקן	שם התקן	תנאים מיוחדים
ת"י 60898 חלק 1	אבזרים חשמליים – מפסקי מעגל להגנה מפני זרם-יתר למתקנים ביתיים ולמתקנים דומים: מפסקים אוטומטיים זעירים (מא"ז) לפעולה בזרם חילופים	למעט מפסקים לזרם של עד 16 אמפר ובלבד שהערך הנקוב לזרם קצר של המפסק לא יפחת מ-3000 אמפר.
ת"י 60898 חלק 2	אבזרים חשמליים – מפסקי מעגל להגנה מפני זרם-יתר למתקנים ביתיים ולמתקנים דומים: מפסקים אוטומטיים זעירים (מא"ז) לפעולה בזרם חילופים ובזרם ישר	למעט מפסקים לזרם של עד 16 אמפר ובלבד שהערך הנקוב לזרם קצר של המפסק לא יפחת מ-3000 אמפר.
ת"י 60921	נטלים לשפופרות פלואורניות – דרישות ביצועים	
ת"י 61008 חלק 1	מפסקי מגן הפועלים בזרם שיורי (זרם דלף) בלא שילוב הגנה מפני זרם יתר, המיועדים לשימוש ביתי ולשימושים דומים: דרישות כלליות	לעניין מפסקי מגן מטיפוס AC בעלי רגישות של עד 30 מיליאמפר ועד בכלל בלבד
ת"י 61009 חלק 1	מפסקי מגן הפועלים בזרם שיורי (זרם דלף) בשילוב הגנה מפני זרם-יתר (מפסקי מגן משולבים). המיועדים לשימוש ביתי ולשימושים דומים: דרישות כלליות	לעניין מפסקי מגן מטיפוס AC בעלי רגישות של עד 30 מיליאמפר ועד בכלל בלבד
ת"י 61084 חלק 1	מערכות תיעול להעברת כבלים ומערכות השחלה להעברת כבלים עבור מתקני חשמל: דרישות כלליות	
ת"י 61084 חלק 2.1	מערכות תיעול להעברת כבלים ומערכות השחלה להעברת כבלים עבור מתקני חשמל:	

מספר התקן	שם התקן	תנאים מיוחדים
	דרישות מיוחדות למערכות תיעול להעברת כבלים ומערכות השחלה להעברת כבלים עבור מתקני חשמל, המיועדות להרכבה על קירות ועל תקרות	
ת"י 61242	תופי כבלים לשימוש ביתי ולשימושים דומים	למעט תופי כבל שבהם כבל בעל שטח חתך של לפחות 1.5 ממ"ר
ת"י 61347 חלק 1	אבזרי הפעלה ובקרה לנורות: דרישות כלליות ודרישות בטיחות	
ת"י 61347 חלק 2.1	אבזרי הפעלה ובקרה לנורות: דרישות מיוחדות להתקני הדלקה (למעט מדלקי להט)	
ת"י 61347 חלק 2.2	אבזרי הפעלה ובקרה לנורות: דרישות מיוחדות לממירים אלקטרוניים מורידים מתח לנורות להט המוזנים בזרם ישר או בזרם חילופים	
ת"י 61347 חלק 2.3	אבזרי הפעלה ובקרה לנורות: דרישות מיוחדות לאבזרי הפעלה ובקרה אלקטרוניים המוזנים בזרם חילופים או/וגם בזרם ישר והמיועדים לנורות פלואורניות	
ת"י 61347 חלק 2.7	אבזרי הפעלה ובקרה לנורות: דרישות מיוחדות לאבזרי הפעלה ובקרה אלקטרוניים המוזנים ממצברים והמיועדים לתאורת חירום (עצמאיים)	
ת"י 61347 חלק 2.8	אבזרי הפעלה ובקרה לנורות: דרישות מיוחדות לנטלים המיועדים לנורות פלואורניות	
ת"י 61347 חלק 2.9	אבזרי הפעלה ובקרה לנורות: דרישות מיוחדות לאבזרי הפעלה ובקרה	

מספר התקן	שם התקן	תנאים מיוחדים
	אלקטרו מגנטים המיועדים לנורות פריקה (למעט נורות פלאורניות)	
ת"י 61386 חלק 21	מערכות מובלים לניהול כבלים: דרישות מיוחדות - מערכות מובלים קשיחים	
ת"י 61386 חלק 22	מערכות מובלים לניהול כבלים: דרישות מיוחדות - מערכות מובלים כפיים	
ת"י 61386 חלק 24	מערכות מובלי פלסטיק למתקני חשמל ותקשורת: הטמנה תת־קרקעית	
ת"י 61439 חלק 1	לוחות מיתוג ובקרה למתח נמוך: דרישות כלליות	
ת"י 61439 חלק 2	לוחות מיתוג ובקרה למתח נמוך: לוחות הספק	
ת"י 61439 חלק 3	לוחות מיתוג ובקרה למתח נמוך: לוחות חלוקה המיועדים להפעלה על ידי אנשים לא־מיומנים (DBO)	
ת"י 61439 חלק 4	לוחות מיתוג ובקרה למתח נמוך: דרישות מיוחדות ללוחות לאתרי בנייה (ACS)	
ת"י 61439 חלק 5	לוחות מיתוג ובקרה למתח נמוך: לוחות לחלוקת חשמל ברשתות ציבוריות	
ת"י 61439 חלק 6	לוחות מיתוג ובקרה למתח נמוך: מערכת סינוף של פסים מוליכים (פסי צבירה)	
ת"י 62368 חלק 1	ציוד שמע/חוזי, ציוד טכנולוגיות המידע וציוד תקשורת: דרישות בטיחות	
ת"י 62552	מכשירי קירור ביתיים - מאפיינים ושיטות בדיקה	

תנאים מיוחדים	שם התקן	מספר התקן
מסלול התאמה לתקן אמריקאי; במסלול התאמה לתקן הבינלאומי, למעט כלי עבודה המוחזקים ביד מסוג II או III	כלי עבודה חשמליים מופעלי-מנוע – כלים המוחזקים ביד, כלים ניידים ומכונות לדשא ולגינה – בטיחות: דרישות כלליות	ת"י 62841 חלק 1
מסלול התאמה לתקן אמריקאי; במסלול התאמה לתקן הבינלאומי, למעט כלי עבודה המוחזקים ביד מסוג II או III	כלי עבודה חשמליים מופעלי-מנוע – כלים המוחזקים ביד, כלים ניידים ומכונות לדשא ולגינה – בטיחות: דרישות מיוחדות למברגים ולמפתחות- הולם המוחזקים ביד	ת"י 62841 חלק 2.2
למעט כלי עבודה המוחזקים ביד מסוג II או III	כלי עבודה חשמליים מופעלי-מנוע – כלים המוחזקים ביד, כלים ניידים ומכונות לדשא ולגינה – בטיחות: דרישות מיוחדות למשחקות ומלטשות (למעט מטיפוס דיסקה) המוחזקות ביד	ת"י 62841 חלק 2.4
מסלול התאמה לתקן אמריקאי; במסלול התאמה לתקן הבינלאומי, למעט כלי עבודה המוחזקים ביד מסוג II או III	כלי עבודה חשמליים מופעלי-מנוע – כלים המוחזקים ביד, כלים ניידים ומכונות לדשא ולגינה – בטיחות: דרישות מיוחדות למסורים עגולים המוחזקים ביד	ת"י 62841 חלק 2.5
למעט כלי עבודה המוחזקים ביד מסוג II או III	כלי עבודה חשמליים מופעלי-מנוע – כלים המוחזקים ביד, כלים ניידים ומכונות לדשא ולגינה – בטיחות: דרישות מיוחדות למספריים ולמקבים המוחזקים ביד	ת"י 62841 חלק 2.8
למעט כלי עבודה המוחזקים ביד מסוג II או III	כלי עבודה חשמליים מופעלי-מנוע – כלים המוחזקים ביד, כלים ניידים ומכונות לדשא ולגינה – בטיחות: דרישות מיוחדות למברזים ולמחרקות המוחזקים ביד	ת"י 62841 חלק 2.9

מספר התקן	שם התקן	תנאים מיוחדים
ת"י 62841 חלק 2.11	כלי עבודה חשמליים מופעלי-מנוע – כלים המוחזקים ביד, כלים ניידים ומכונות לדשא ולגינה – בטיחות: דרישות מיוחדות למסורי הלוך ושוב המוחזקים ביד	למעט כלי עבודה המוחזקים ביד מסוג II או III
ת"י 62841 חלק 2.14	כלי עבודה חשמליים מופעלי-מנוע – כלים המוחזקים ביד, כלים ניידים ומכונות לדשא ולגינה – בטיחות: דרישות מיוחדות למקצעות המוחזקות ביד	למעט כלי עבודה המוחזקים ביד מסוג II או III
ת"י 62841 חלק 2.17	כלי עבודה חשמליים מופעלי-מנוע – כלים המוחזקים ביד, כלים ניידים ומכונות לדשא ולגינה – בטיחות: דרישות מיוחדות לכרסומות המוחזקות ביד	למעט כלי עבודה המוחזקים ביד מסוג II או III
ת"י 71452 חלק 1	מערכת צנרת פלסטיק להספקת מים, לתיעול ולביוב (תת-קרקעיים ועל קרקעיים) בלחץ – פוליוויניל כלורי קשיח (PVC-U): כללי	
ת"י 71452 חלק 2	מערכת צנרת פלסטיק להספקת מים, לתיעול ולביוב (תת-קרקעיים ועל קרקעיים) בלחץ – פוליוויניל כלורי קשיח (PVC-U): צינורות	
ת"י 71452 חלק 3	מערכת צנרת פלסטיק להספקת מים, לתיעול ולביוב (תת-קרקעיים ועל קרקעיים) בלחץ – פוליוויניל כלורי קשיח (PVC-U): אביזרים	

מספר התקן	שם התקן	תנאים מיוחדים
ת"י 71452 חלק 5	מערכת צנרת פלסטיק להספקת מים, לתיעול ולביוב (תת-קרקעיים ועל קרקעיים) בלחץ – פוליוויניל כלורי קשיח (PVC-U): התאמת מערכת לייעודה	
ת"י 71568 חלק 3	אמצעים לכיבוי אש: תרכיזי קצף – מפרט דרישות לתרכיזי קצף בעלי יחס התפשטות נמוך להשמה על פני שטח של נוזלים לא מזויגים במים	
ת"י 71568 חלק 4	אמצעים לכיבוי אש: תרכיזי קצף – מפרט דרישות לתרכיזי קצף בעלי יחס התפשטות נמוך להשמה על פני שטח של נוזלים מזויגים במים	

תוספת רביעית

(סעיף 9(א)(1)(ג) ו-5(ג) ו-ד))

הוראות לעניין תקנים רשמיים שאינם מבוססים על תקנים בין-לאומיים ויש בעניינם אסדרה זרה".

98. סימן א' – תחילה
- (א) תחילתם של פקודת היבוא והיצוא וחוק התקנים, כנוסחם בחוק זה, ביום ב' בסיוון התשפ"ב (1 ביוני 2022) (בסעיף זה – יום תחילת הסימן); שר הכלכלה והתעשייה, באישור ועדת הכלכלה של הכנסת, רשאי, בצו, לדחות את יום תחילת הסימן בתקופה אחת נוספת שלא תעלה על תשעה חודשים, אם שוכנע כי לא הושלמה ההיערכות להפעלת סמכויות האכיפה הנדרשות ליישום הוראות פקודת היבוא והיצוא וחוק התקנים כנוסחם בחוק זה (בסימן זה – הדין החדש).
- (ב) על אף האמור בסעיף קטן (א), תחילתם של סעיפים 2א(א), זיב והתוספת לפקודת היבוא והיצוא ושל סעיפים 8, 9(א)(6) ו-7(ד) וסעיף 16 לחוק התקנים, כנוסחם בחוק זה, ביום פרסומו של חוק זה.
- (ג) בתקופה שמיום פרסומו של חוק זה ועד יום תחילת הסימן, סעיפים 9(א)(1), 16א(א)(1) ו-4(4), 16א(ב)(1) ו-17א(א)(1) ו-1(ב)(1) לחוק התקנים, כנוסחו ערב יום תחילת הסימן, לא יחולו לעניין יצוא.

99. (א) נציב שירות המדינה יציע לעובדים ותיקים של מכון התקנים הישראלי להגיש מועמדות להתמנות לעובדי המדינה, למשרות פיקוח שיעד לשם כך, לשם פיקוח ואכיפה של ההוראות לפי הדין החדש (בסעיף זה – משרות מפקחים). שהן משרות תחיליות, בהתאם לצרכים המקצועיים של שירות המדינה; קבלת העובדים לפי סעיף זה תיעשה בתקופה של שבועיים שתחילתה ביום פרסום משרות המפקחים, ותהיה פטורה באופן חד-פעמי מחובת מכרז לפי חוק שירות המדינה (מינויים), התשי"ט-1959²³⁰, בתנאים שיקבע נציב שירות המדינה.

(ב) עובדים ותיקים של מכון התקנים הישראלי יהיו רשאים להתמודד על משרות פיקוח שאינן משרות תחיליות, בתקופה של שבועיים מיום פרסום משרות המפקחים, במכרזים פנימיים או במכרזים בין-משרדיים שתפרסם נציבות שירות המדינה.

(ג) בסעיף זה, "עובד ותיק של מכון התקנים הישראלי" – עובד מכון התקנים הישראלי, שביום פרסום משרות מפקחים מלאו לו 40 שנים ולא התקיימו בו, במהלך שנת 2022, תנאי הזכאות לתשלום קצבת גישור הקבועים בהסכם הקיבוצי המיוחד בעניין עובדי מכון התקנים הישראלי מיום ג' בכסלו התשע"ח (21 בנובמבר 2017).

100. (א) שר הכלכלה והתעשייה ידווח לוועדת הכלכלה של הכנסת, עד ליום ל' בניסן התשפ"ב (1 במאי 2022) או עד 1 בחודש שלפני יום התחילה של סימן זה, אם נדחה לפי הוראות סעיף 98(א), על ההיערכות ליישום הדין החדש, ובכלל זה להפעלת סמכויות הפיקוח והאכיפה הנדרשות ליישום.

(ב) שר הכלכלה והתעשייה ידווח לוועדת הכלכלה של הכנסת, אחת לשנה, לא יאוחר מיום 1 ביולי, במשך ארבע שנים, על יישום הדין החדש, ובכלל זה על כל אלה:

(1) מספר היבואנים הרשומים במרשם היבואנים כמשמעו בפקודת היבוא והיצוא;

(2) שיעור היבוא והיצוא בתוצר המקומי הגולמי, בהתבסס בין היתר על נתוני הלשכה המרכזית לסטטיסטיקה;

(3) סקירה כלכלית לעניין השפעות הדין החדש, שתכלול בין היתר בחינה של משך תהליך היבוא ועלותו בתחום מוצרי צריכה שהוראות לפי פקודת היבוא והיצוא וחוק התקנים בישראל חלות עליהם, וכן סקירה מדגמית לעניין השפעות הדין החדש על התחרות בתחום מוצרי צריכה כאמור;

(4) סקירה לעניין ההתקדמות ביישום הדין החדש באשר לבחינתם של תקנים רשמיים המבוססים על תקנים בין-לאומיים במלואם או בחלקם וכן סקירת העדכוני שנוערכו בתוספת השלישית ובתוספת הרביעית לחוק התקנים;

(5) פעולות הפיקוח והאכיפה שנעשו לפי הוראות פקודת היבוא והיצוא וחוק התקנים, ובכלל זה מספר העיצומים הכספיים שהוטלו וסכומם, ובשל אילו הפרות הוטלו.

(ג) נדחה מועד התחילה לפי סעיף 98(א), יהיה מועד הדיווח הראשון עד תום שנה מיום התחילה, ובכל שנה לאחר מכן – עד תום תקופת הדיווח לפי סעיף קטן (ב).

סימן ב': מקורות אנרגיה

101. בחוק מקורות אנרגיה, התש"ן-1989²³¹ (בפרק זה – חוק מקורות אנרגיה) –
(1) בסעיף 3א –

תיקון חוק מקורות אנרגיה – מס' 3

²³⁰ ס"ח התשי"ט, עמ' 86.

²³¹ ס"ח התש"ן, עמ' 28; התשפ"א, עמ' 108.