

רישוי עסקים/נכסים

טופס מס' 20

אישור על בדיקת תקינות למערכת הגז והתאמתה לתקן 158 (חלק 4)
נספח א – טופס הצהרה על התאמה של מתקן גפ"מ חדש או חלק ממנו לדרישות התקן
(נורמטיבי)

תאריך: _____

לכבוד:

מפקח הגנה מאש - _____

מדור הגנה מאש - _____

פרטי בית העסק :									
מס' תיק ברשות הכבאות		שם העסק		מהות העסק		ח.פ.ע.מ.ע.ר.א. ת"ז			
כתובת למשלוח דואר :									
ישוב		רחוב		מס' בית		מיקוד		ת"ד	
פרטי התקשרות איש קשר ראשי :									
שם מלא		תפקיד		מס' נייד		כתובת דואר אלקטרוני			

תיקון ת"י 158 חלק 4 (2016)

נספח א – טופס הצהרה על התאמה של מתקן גפ"מ חדש או חלק ממנו לדרישות התקן

(נורמטיבי)

מספר שוטף _____

1. תיאור המתקן ומיקומו

ישוב _____ שכונה _____ רחוב _____

מספר הבניין (או : מספרי הבניינים) _____

כמה יחידות דיור _____

סוג המתקן : מגורים / מסחרי / חקלאי / תעשייתי

2. בדיקה חזותית

אני הח"מ מצהיר בזאת, כי בדקתי את מתקן הגפ"מ המתואר לעיל בבדיקה חזותית ביום _____, ומצאתי כי הוא עומד בכל דרישות התקן הישראלי ת"י 158 חלקים 1, 2 ו-3 לפני העניין.

טופס זה הורד מאתר האינטרנט של הרשות הארצית לכבאות והצלה .

אין לערוך שינויים בטופס זה

המכשירים המחוברים למתקן הגז בעת הבדיקה: _____

3. בדיקת לחץ

בדיקת הלחץ נערכה ביום _____ בהתאם למפורט להלן:

המערכת ללחץ ראשוני: לחץ הבדיקה _____ בר. משך הבדיקה _____ דקות.

המערכת ללחץ ביניים: לחץ הבדיקה _____ בר. משך הבדיקה _____ דקות.

המערכת ללחץ השימוש: לחץ הבדיקה _____ בר. משך הבדיקה _____ דקות.

המערכת נמצאה אטומה.

4. בדיקת אטימות לפני הפעלה

בדיקת האטימות נערכה ביום _____ בהתאם למפורט להלן:

המערכת ללחץ ראשוני: לחץ הבדיקה _____ בר. משך הבדיקה _____ דקות.

המערכת ללחץ ביניים: לחץ הבדיקה _____ בר. משך הבדיקה _____ דקות.

המערכת ללחץ השימוש: לחץ הבדיקה _____ בר. משך הבדיקה _____ דקות.

המערכת נמצאה אטומה.

5. התוואי נעשה בהתאם לתוכניות ובהתאם לתקן הישראלי ת"י 158 חלק 2.

6. חומרי המבנה מתאימים לדרישות התקן הישראלי ת"י 158 חלק 2.

7. אישור מבצע הבדיקה

שם _____ תעודת מתקין גז רמה _____ מספר _____

תאריך _____ חתימה _____