

# הודעה לעיתונות

פקס' 02-6521340 http://www.cbs.gov.il info@cbs.gov.il

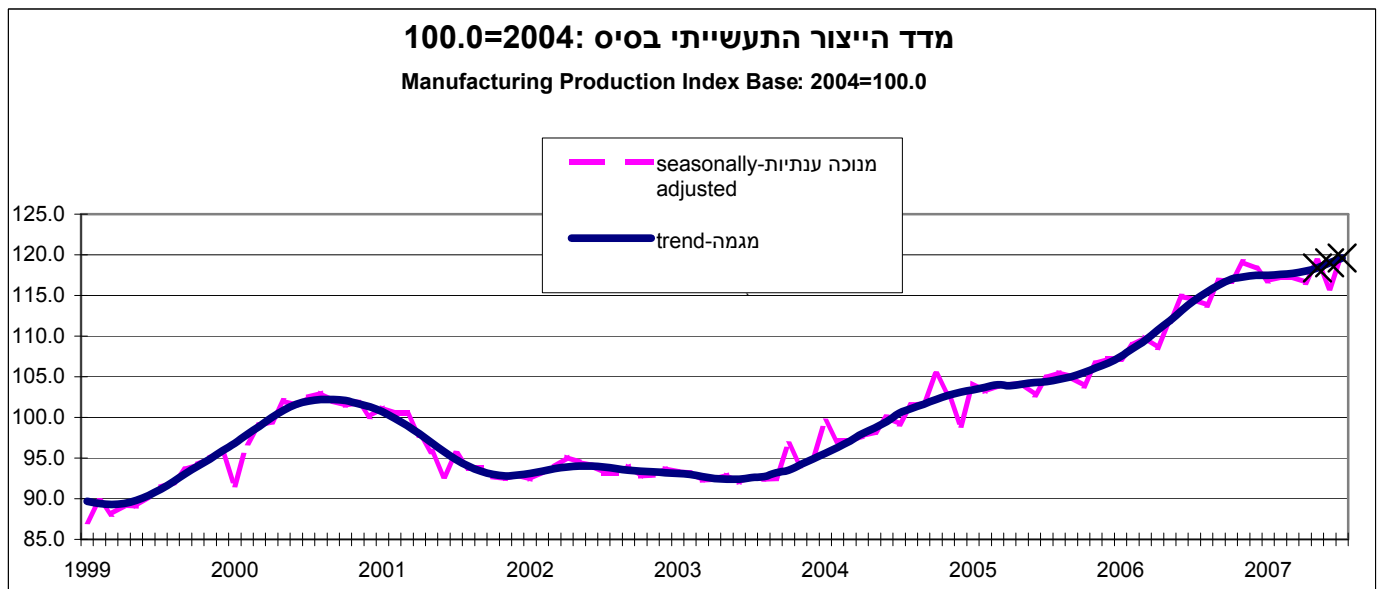
ירושלים, ח' בתשרי תשס"ח  
20 בספטמבר 2007  
182/2007

## גידול של 6.1% בייצור התעשייתי בחודשים ינואר-יולי של 2007 לעומת התקופה המקבילה אשתקד

### 6.1% Growth Rate in Manufacturing Production in January-July of 2007 Compared to the Same Period 2006

על פי נתונים **מנוכי עונתיות**, עלה הייצור התעשייתי ב- 6.1% בחודשים ינואר-יולי של 2007, לעומת התקופה המקבילה אשתקד. יצוין שבשנת 2006 עלה הייצור התעשייתי ב-9.8%, בהמשך לעלייה החלה בשנת 2004 ולאחר ירידות שנרשמו בשנים 2001-2003. במספר משרות שכיר **נרשמה בחודשים ינואר-יולי של 2007 עלייה של 4.4%** ובשעות העבודה למעשה **4.8%**. בכל שנת 2006 עלה מספר משרות שכיר ב-3.0%, ואילו מספר שעות העבודה גדל ב-3.6%. זאת על סמך נתונים ראשוניים (במחירים קבועים) על הייצור התעשייתי במפעלי תעשייה עם משרת שכיר אחת לפחות.

על פי נתוני **המגמה**, בחודשים מאי-יולי 2007 נרשמה **בייצור התעשייתי עלייה של 5.5%** בחישוב שנתי.



שלושת אומדני המגמה האחרונים עשויים להשתנות במידה ניכרת.

The last three trend estimates are subject to substantial revisions

כתב: יחזקאל מאירוביץ'

לקבלת הסברים ניתן לפנות אל יחידת המידע בטל' 02-6592666, 050-6235124

על פי נתוני המגמה, נרשמה בחודשים מאי-יולי 2007 במספר משרות שכיר בתעשייה עלייה של 3.7%. בשעות העבודה למעשה נרשמה בחודשים מאי-יולי 2007 עלייה של 2.6% בחישוב שנתי.

### הייצור התעשייתי ומספר השכירים לפי עוצמת הטכנולוגיה

על פי נתונים מנוכי עונתיות ועוצמת הטכנולוגיה של ענפי התעשייה עולה, כי בתעשיות טכנולוגיה עילית הכוללות ענפי אלקטרוניקה, כלי טיס ותרופות עלה הייצור בחודשים ינואר-יולי של 2007, לעומת התקופה המקבילה אשתקד, ב- 9.5%. בכל שנת 2006 נרשמה בייצור עלייה של 21.3%.

בתעשיות טכנולוגיה מעורבת עילית, הכוללות ענפי כימיה (ללא ענף התרופות), מכונות, ציוד חשמלי וכלי הובלה (ללא כלי טיס), נרשמה בחודשים ינואר-יולי של 2007, עלייה של 8.0%. בשנת 2006 נרשמה בענפים אלה יציבות.

בתעשיות טכנולוגיה מעורבת מסורתית הכוללות ענפי כרייה וחציבה, גומי ופלסטיקה ומתכת בסיסית ומוצרי מתכת, נרשמה בחודשים ינואר-יולי של 2007, עליה של 4.2%. בכל שנת 2006 עלה הייצור בענפים אלה ב-6.2%. בתעשיות טכנולוגיה מסורתית הכוללות ענפי מזון, משקאות, טקסטיל, הלבשה, מוצרי עור, נייר, דפוס ועץ ומוצרי נרשמה בייצור בחודשים ינואר-יולי של 2007, עלייה של 2.6%. בכל שנת 2006 נרשמה בענפים אלה עלייה של 2.9%.

מניתוח הנתונים על פי המגמה ועוצמת הטכנולוגיה של ענפי התעשייה, עולה כי בתעשיות טכנולוגיה עילית עלה הייצור בחודשים מאי-יולי 2007 ב-2.1% בחישוב שנתי. מספר משרות שכיר בחודשים מאי-יולי 2007 עלה ב-4.9% בחישוב שנתי.

בתעשיות טכנולוגיה מעורבת עילית, נרשמה על פי נתוני המגמה, בחודשים מאי-יולי 2007 עליה של 16% בייצור בחישוב שנתי. במספר משרות שכיר נרשמה בחודשים מאי-יולי 2007 עלייה של 2.6%.

בתעשיות טכנולוגיה מעורבת מסורתית, נרשמה על פי נתוני המגמה, בחודשים מאי-יולי 2007 עליה של 5.3% בייצור. במספר משרות שכיר נרשמה בחודשים מאי-יולי 2007 עלייה של 4.9%.

בתעשיות טכנולוגיה מסורתית נרשמה בייצור, על פי נתוני המגמה, בחודשים מאי-יולי ירידה של 0.4% במספר משרות שכיר נרשמה בחודשים מאי-יולי 2007 עלייה של 2.3%.

הסבר מפורט ומעודכן על תהליך ניכוי העונתיות ועל אמידת המגמה מתפרסם ב"הגורמים העונתיים וגורמי ההתאמה מראש לשנת 2007, מגמות ל-2003-2007" באתר הלמ"ס, בכתובת:

<http://www.cbs.gov.il/publications/tseries/seasonal07/presentationh07.pdf>

לוח 1: הייצור התעשייתי, מדדים ואחוזי שינוי

Table 1: Manufacturing production, indices and percentages of change

		ייצור תעשייתי Manufacturing production									
		מגמה <sup>(1)</sup> Trend <sup>(1)</sup>		מנוכי עונתיות Seasonally adjusted		נתונים מקוריים Original data					
		% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index	% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index	% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index				
2005	V	0.1	104.1	0.1	104.2	10.0	104.4	V	2005		
	VI	0.2	104.3	-1.3	102.8	3.4	107.9	VI			
	VII	0.1	104.4	2.0	104.9	-3.4	104.2	VII			
	VIII	0.3	104.7	0.6	105.5	2.1	106.4	VIII			
	IX	0.3	105.0	-0.5	105.0	4.2	110.9	IX			
	X	0.5	105.5	-1.0	103.9	-26.4	81.6	X			
	XI	0.6	106.1	2.6	106.6	32.6	108.2	XI			
	XII	0.6	106.7	0.6	107.2	4.9	113.5	XII			
	2006	I	0.7	107.5	0.0	107.2	-4.9	107.9		I	2006
		II	0.9	108.5	1.6	108.9	-4.1	103.5		II	
		III	0.9	109.5	0.9	109.9	14.2	118.2		III	
		IV	1.1	110.7	-1.2	108.6	-18.4	96.5		IV	
V		1.1	111.9	2.9	111.8	18.7	114.5	V			
VI		1.2	113.2	2.8	114.9	4.2	119.3	VI			
VII		1.1	114.4	-0.3	114.5	-2.4	116.4	VII			
VIII		0.9	115.4	-0.6	113.8	-2.2	113.8	VIII			
IX		0.8	116.3	2.6	116.8	3.2	117.4	IX			
X		0.6	117.0	0.0	116.8	-5.2	111.3	X			
XI		0.3	117.3	2.0	119.1	10.7	123.2	XI			
XII		0.2	117.5	-0.7	118.3	1.5	125.1	XII			
2007	I	0.0	117.5	-1.3	116.8	-6.8	116.6	I	2007		
	II	0.1	117.6	0.4	117.3	-4.5	111.4	II			
	III	0.1	117.7	0.0	117.3	10.4	123.0	III			
	IV	0.3	118.0	-0.6	116.6	-17.3	101.7	IV			
	V	0.3	118.4	2.2	119.2	18.8	120.8	V			
	VI	0.5	119.0	-2.8	115.9	-0.6	120.1	VI			
	VII	0.5	119.6	3.5	120.0	5.1	126.2	VII			

(1) According to Henderson Method.

(2) Percent change - each month compared to the previous one.

(1) על פי שיטת הנדרסון.

(2) אחוז שינוי - כל חודש לעומת קודמו.

לוח 2: משרות שכיר בתעשייה, מדדים ואחוזי שינוי

Table 2: Employee jobs, indices and percentages of change

		משרות שכיר Employee jobs									
		מגמה <sup>(1)</sup> Trend <sup>(1)</sup>		מנוכי עונתיות Seasonally adjusted		נתונים מקוריים Original data					
		% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index	% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index	% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index				
2005	V	0.1	101.2	0.1	101.1	0.6	100.9	V	2005		
	VI	0.2	101.4	-0.1	101.0	0.4	101.3	VI			
	VII	0.2	101.6	0.7	101.7	1.7	103.0	VII			
	VIII	0.2	101.8	0.8	102.5	0.8	103.8	VIII			
	IX	0.3	102.1	-0.2	102.3	-1.2	102.6	IX			
	X	0.3	102.4	-1.1	101.2	-1.3	101.3	X			
	XI	0.3	102.7	1.4	102.6	1.1	102.4	XI			
	XII	0.2	102.9	0.4	103.0	0.3	102.7	XII			
	2006	I	0.3	103.2	0.2	103.2	-0.1	102.6		I	2006
		II	0.3	103.5	0.3	103.5	0.0	102.6		II	
		III	0.3	103.8	0.3	103.8	0.8	103.4		III	
		IV	0.2	104.0	0.4	104.2	0.1	103.5		IV	
V		0.3	104.3	0.2	104.4	0.6	104.1	V			
VI		0.3	104.6	0.3	104.7	0.9	105.0	VI			
VII		0.3	104.9	-0.3	104.4	0.8	105.8	VII			
VIII		0.4	105.3	0.3	104.7	0.2	106.0	VIII			
IX		0.3	105.6	1.0	105.7	0.1	106.1	IX			
X		0.5	106.1	0.3	106.0	0.0	106.1	X			
XI		0.4	106.5	0.6	106.6	0.3	106.4	XI			
XII		0.5	107.0	0.3	106.9	0.1	106.5	XII			
2007	I	0.4	107.4	0.7	107.6	0.5	107.0	I	2007		
	II	0.4	107.8	0.2	107.8	-0.1	106.9	II			
	III	0.5	108.3	0.5	108.3	0.9	107.9	III			
	IV	0.3	108.6	0.3	108.6	0.0	107.9	IV			
	V	0.4	109.0	0.2	108.8	0.6	108.5	V			
	VI	0.3	109.3	0.4	109.2	0.9	109.5	VI			
	VII	0.3	109.6	0.5	109.8	1.6	111.3	VII			

(1) According to Henderson Method.

(2) Percent change - each month compared to the previous one.

(1) על פי שיטת הנדרסון.

(2) אחוז שינוי - כל חודש לעומת קודמו.

לוח 3: שעות עבודה למעשה, מדדים ואחוזי שינוי

Table 3: Actual work-hours, indices and percentages of change

		שעות עבודה למעשה Actual work-hours									
		מגמה <sup>(1)</sup> Trend <sup>(1)</sup>		מנוכי עונתיות Seasonally adjusted		נתונים מקוריים Original data					
		% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index	% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index	% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index				
2005	V	0.4	101.9	0.2	101.9	11.3	103.5	V	2005		
	VI	0.4	102.3	-1.9	100.0	-1.6	101.8	VI			
	VII	0.3	102.6	2.6	102.6	2.6	104.4	VII			
	VIII	0.4	103.0	0.6	103.2	0.2	104.6	VIII			
	IX	0.3	103.3	-0.1	103.1	1.0	105.6	IX			
	X	0.3	103.6	-2.1	100.9	-21.5	82.9	X			
	XI	0.2	103.8	3.0	103.9	28.5	106.5	XI			
	XII	0.1	103.9	0.5	104.4	-0.8	105.6	XII			
	2006	I	0.0	103.9	-0.6	103.8	1.3	107.0		I	2006
		II	-0.1	103.8	0.5	104.3	-3.5	103.3		II	
		III	0.0	103.8	-0.6	103.7	3.1	106.5		III	
		IV	-0.1	103.7	-0.5	103.2	-11.7	94.0		IV	
V		0.0	103.7	1.9	105.2	15.0	108.1	V			
VI		0.1	103.8	-0.8	104.4	-2.0	105.9	VI			
VII		0.3	104.1	-1.1	103.3	0.2	106.1	VII			
VIII		0.3	104.4	0.6	103.9	-1.7	104.3	VIII			
IX		0.6	105.0	1.3	105.3	-0.8	103.5	IX			
X		0.6	105.6	-0.7	104.6	-1.9	101.5	X			
XI		0.7	106.3	2.7	107.4	8.8	110.4	XI			
XII		0.7	107.0	-0.6	106.8	-1.9	108.3	XII			
2007	I	0.7	107.7	0.7	107.5	2.7	111.2	I	2007		
	II	0.6	108.3	0.7	108.3	-3.4	107.4	II			
	III	0.4	108.7	1.2	109.6	2.7	110.3	III			
	IV	0.4	109.1	-1.0	108.5	-12.3	96.7	IV			
	V	0.3	109.4	1.3	109.9	15.7	111.9	V			
	VI	0.2	109.6	-0.6	109.2	-1.2	110.6	VI			
	VII	0.2	109.8	0.5	109.8	3.9	114.9	VII			

(1) According to Henderson Method.

(1) על פי שיטת הנדרסון.

(2) Percent change - each month compared to the previous one.

(2) אחוז שינוי - כל חודש לעומת קודמו.

לוח 4: תעשיות טכנולוגיה עלית, מדדים ואחוזי שינוי  
Table 4: High-Tecnology Industries, indices and percentages of change

		ייצור תעשייתי. תעשיות טכנולוגיה עלית Manufacturing production. High - Technology Industries									
		מגמה <sup>(1)</sup> Trend <sup>(1)</sup>		מנוכי עונתיות Seasonally adjusted		נתונים מקוריים Original data					
		% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index	% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index	% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index				
2005	V	0.1	105.6	-1.6	104.7	12.7	103.5	V	2005		
	VI	0.3	105.9	-0.6	104.1	5.4	109.1	VI			
	VII	0.4	106.3	1.2	105.4	-3.0	105.8	VII			
	VIII	0.6	106.9	5.9	111.6	-1.8	103.9	VIII			
	IX	0.7	107.7	-4.0	107.1	11.6	116.0	IX			
	X	0.8	108.6	-6.2	100.5	-36.9	73.2	X			
	XI	1.0	109.7	9.7	110.2	59.6	116.8	XI			
	XII	1.4	111.2	1.6	112.0	7.9	126.0	XII			
	2006	I	1.7	113.1	-1.4	110.4	-10.9	112.3		I	2006
		II	2.1	115.5	4.0	114.8	-1.5	110.6		II	
		III	2.6	118.5	4.4	119.8	15.6	127.9		III	
		IV	2.9	121.9	-5.9	112.7	-24.8	96.2		IV	
V		3.0	125.5	7.7	121.4	22.1	117.5	V			
VI		2.7	128.9	8.2	131.3	17.5	138.1	VI			
VII		2.2	131.8	4.9	137.7	2.0	140.8	VII			
VIII		1.7	134.0	-3.8	132.4	-12.4	123.3	VIII			
IX		1.0	135.3	3.4	136.9	12.7	139.0	IX			
X		0.4	135.9	-3.4	132.3	-8.9	126.6	X			
XI		-0.1	135.8	4.8	138.6	20.1	152.0	XI			
XII		-0.4	135.3	-2.5	135.2	-0.7	150.9	XII			
2007	I	-0.6	134.5	-0.1	135.1	-12.5	132.0	I	2007		
	II	-0.7	133.6	-2.6	131.6	-4.5	126.1	II			
	III	-0.4	133.0	-0.3	131.2	7.5	135.5	III			
	IV	-0.3	132.6	-0.1	131.1	-17.6	111.7	IV			
	V	-0.1	132.5	4.2	136.6	17.0	130.7	V			
	VI	0.2	132.8	-5.6	128.9	3.6	135.4	VI			
	VII	0.4	133.3	4.0	134.1	3.8	140.6	VII			

(1) According to Henderson Method.

(2) Percent change - each month compared to the previous one.

(1) על פי שיטת הנדרסון.

(2) אחוז שינוי - כל חודש לעומת קודמו.

לוח 5: תעשיות טכנולוגיה מעורבת עלית, מדדים ואחוזי שינוי

Table 5: Medium-High-Technology, indices and percentages of change

		ייצור תעשייתי. תעשיות טכנולוגיה מעורבת עלית									
		Manufacturing production. Medium - High - Technology Industries									
		מגמה <sup>(1)</sup> Trend <sup>(1)</sup>		מנוכי עונתיות Seasonally adjusted		נתונים מקוריים Original data					
		% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index	% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index	% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index				
2005	V	-0.2	101.0	-1.3	100.8	4.1	103.3	V	2005		
	VI	-0.2	100.8	-0.2	100.6	0.4	103.7	VI			
	VII	-0.1	100.7	1.7	102.3	0.2	103.9	VII			
	VIII	0.1	100.8	-1.6	100.7	-1.8	102.0	VIII			
	IX	0.2	101.0	-0.1	100.6	-1.5	100.5	IX			
	X	0.2	101.2	0.0	100.6	-16.4	84.0	X			
	XI	0.3	101.5	2.0	102.6	18.2	99.3	XI			
	XII	0.2	101.7	1.9	104.6	8.7	107.9	XII			
	2006	I	0.2	101.9	-5.2	99.2	-6.0	101.4		I	2006
		II	0.1	102.0	1.8	101.0	-3.5	97.9		II	
		III	0.0	102.0	1.3	102.3	15.8	113.4		III	
		IV	-0.1	101.9	-0.5	101.8	-16.6	94.6		IV	
V		-0.1	101.8	3.0	104.9	16.5	110.2	V			
VI		-0.1	101.7	-3.9	100.8	-7.0	102.5	VI			
VII		0.0	101.7	-7.9	92.8	-8.2	94.1	VII			
VIII		0.3	102.0	3.3	95.9	2.3	96.3	VIII			
IX		0.4	102.4	12.1	107.5	6.3	102.4	IX			
X		0.6	103.0	-4.2	103.0	-2.4	99.9	X			
XI		0.8	103.8	1.8	104.9	2.5	102.4	XI			
XII		0.8	104.6	1.8	106.8	8.1	110.7	XII			
2007	I	0.8	105.4	-1.5	105.2	-4.2	106.0	I	2007		
	II	0.9	106.3	1.3	106.6	-2.6	103.2	II			
	III	0.9	107.3	-0.4	106.2	9.4	112.9	III			
	IV	1.1	108.5	0.2	106.4	-12.0	99.3	IV			
	V	1.3	109.9	2.0	108.5	12.5	111.7	V			
	VI	1.3	111.3	2.9	111.7	1.7	113.6	VI			
	VII	1.2	112.6	2.5	114.5	6.4	120.9	VII			

(1) According to Henderson Method.

(2) Percent change - each month compared to the previous one.

(1) על פי שיטת הנדרסון.

(2) אחוז שינוי - כל חודש לעומת קודמו.

לוח 6: תעשיות טכנולוגיה מעורבת מסורתית, מדדים ואחוזי שינוי  
Table 6: Medium-Low-Technology Industries, indices and percentages of change

		ייצור תעשייתי. תעשיות טכנולוגיה מעורבת מסורתית Manufacturing production. Medium - Low - Technology Industries									
		מגמה <sup>(1)</sup> Trend <sup>(1)</sup>		מנוכי עונתיות Seasonally adjusted		נתונים מקוריים Original data					
		% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index	% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index	% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index				
2005	V	0.3	105.9	-1.5	104.4	7.8	106.9	V	2005		
	VI	0.2	106.1	1.7	106.2	6.0	113.3	VI			
	VII	0.2	106.3	0.4	106.6	-6.8	105.6	VII			
	VIII	0.3	106.6	-0.2	106.4	4.4	110.2	VIII			
	IX	0.4	107.0	-0.3	106.1	-0.6	109.5	IX			
	X	0.5	107.5	1.4	107.6	-19.3	88.4	X			
	XI	0.5	108.0	-0.1	107.5	23.0	108.7	XI			
	XII	0.6	108.6	1.0	108.6	-0.6	108.0	XII			
	2006	I	0.5	109.1	1.1	109.8	-1.6	106.3		I	2006
		II	0.5	109.6	0.5	110.3	-3.9	102.2		II	
		III	0.4	110.0	-1.3	108.9	11.6	114.1		III	
		IV	0.3	110.3	0.6	109.6	-12.8	99.5		IV	
V		0.3	110.6	1.6	111.4	20.6	120.0	V			
VI		0.3	110.9	0.8	112.3	-1.2	118.5	VI			
VII		0.2	111.1	-4.2	107.6	-6.4	110.9	VII			
VIII		0.3	111.4	3.4	111.3	4.2	115.6	VIII			
IX		0.4	111.8	-0.5	110.7	-7.7	106.7	IX			
X		0.4	112.3	0.9	111.7	3.3	110.2	X			
XI		0.4	112.8	2.4	114.4	4.8	115.5	XI			
XII		0.4	113.3	2.4	117.2	1.4	117.1	XII			
2007	I	0.5	113.9	-4.3	112.2	-5.4	110.8	I	2007		
	II	0.4	114.4	2.6	115.1	-3.5	106.9	II			
	III	0.5	115.0	-0.2	114.9	10.7	118.3	III			
	IV	0.4	115.5	-0.1	114.8	-13.6	102.2	IV			
	V	0.4	116.0	1.5	116.5	20.4	123.0	V			
	VI	0.5	116.6	-4.4	111.4	-4.6	117.4	VI			
	VII	0.3	117.0	5.6	117.6	7.6	126.3	VII			

(1) According to Henderson Method.

(2) Percent change - each month compared to the previous one.

(1) על פי שיטת הנדרסון.

(2) אחוז שינוי - כל חודש לעומת קודמו.



לוח 7: תעשיות טכנולוגיה מסורתית, מדדים ואחוזי שינוי  
Table 7: Low-Technology Industries, indices and percentages of change

		ייצור תעשייתי. תעשיות טכנולוגיה מסורתית Manufacturing production. Low - Technology Industries									
		מגמה <sup>(1)</sup> Trend <sup>(1)</sup>		מנוכי עונתיות Seasonally adjusted		נתונים מקוריים Original data					
		% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index	% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index	% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index				
2005	V	0.4	101.2	2.1	101.7	11.5	103.7	V	2005		
	VI	0.5	101.7	0.5	102.2	0.0	103.7	VI			
	VII	0.5	102.2	1.0	103.2	-2.5	101.1	VII			
	VIII	0.4	102.6	-0.5	102.7	7.0	108.2	VIII			
	IX	0.4	103.0	-0.5	102.2	2.8	111.2	IX			
	X	0.3	103.3	0.7	102.9	-23.6	85.0	X			
	XI	0.4	103.7	0.3	103.2	19.3	101.4	XI			
	XII	0.2	103.9	1.0	104.2	4.1	105.6	XII			
	2006	I	0.3	104.2	0.7	104.9	1.3	107.0		I	2006
		II	0.1	104.3	-0.9	104.0	-7.9	98.5		II	
		III	0.1	104.4	0.3	104.3	13.8	112.1		III	
		IV	-0.1	104.3	1.0	105.3	-15.1	95.2		IV	
V		-0.2	104.1	-0.9	104.4	13.3	107.9	V			
VI		-0.1	104.0	-1.0	103.4	-3.2	104.5	VI			
VII		-0.1	103.9	-2.1	101.2	-3.2	101.2	VII			
VIII		0.0	103.9	1.8	103.0	7.4	108.7	VIII			
IX		0.2	104.1	1.7	104.7	-1.7	106.8	IX			
X		0.4	104.5	-0.9	103.8	-7.8	98.5	X			
XI		0.4	104.9	1.3	105.1	5.4	103.8	XI			
XII		0.5	105.4	0.7	105.8	2.8	106.7	XII			
2007	I	0.3	105.7	-0.5	105.3	1.2	108.0	I	2007		
	II	0.3	106.0	1.5	106.9	-6.2	101.3	II			
	III	0.2	106.2	1.2	108.2	15.5	117.0	III			
	IV	0.1	106.3	-3.2	104.7	-23.0	90.1	IV			
	V	0.0	106.3	4.0	108.9	23.4	111.2	V			
	VI	0.0	106.3	-2.8	105.8	-4.0	106.7	VI			
	VII	-0.1	106.2	0.4	106.2	3.9	110.9	VII			

(1) According to Henderson Method.

(2) Percent change - each month compared to the previous one.

(1) על פי שיטת הנדרסון.

(2) אחוז שינוי - כל חודש לעומת קודמו.