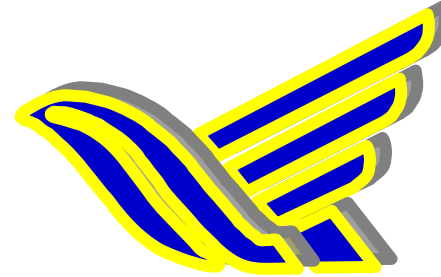
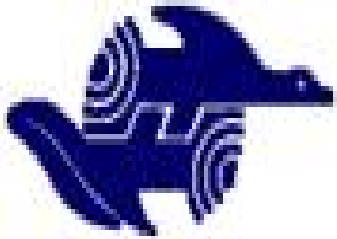


# وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات

Information  
Technology



## MICT

Ministry of Information and Communication Technology



وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات

معاونت ارتباطات و برنامه ریزی

دفتر تلفیق برنامه و بودجه

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

در سه سال فعالیت دولت نهم

1/6/84 لغایت 1/5/87

مرداد ماه 1387

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

عملکرد به تفکیک زیر بخشها :

1- زیربخش مخابرات



2- زیربخش پست



3 - زیر بخش فناوری اطلاعات



## 1- زیربخش مخابرات



# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 1- زیربخش مخابرات

1-1 برنامه ها و عملکردهای دولت نهم در مدت 3 ساله استقرار دولت

1-2 مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)

1-3 اقدامات مهم و اساسی انجام شده بر اساس سند ملی توسعه بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

در برنامه چهارم توسعه کشور از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

1-4 سایر اقدامات مهم انجام شده از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 1- زیر بخش مخابرات

### 1-1- برنامه ها و عملکردهای دولت نهم در مدت 3 ساله استقرار دولت

وضعیت موجود لغایت تا تاریخ 1/5/1387	از تاریخ 1/6/84 لغایت 1/5/87				ردیف	عنوان شاخص ، مطابق با سند و برنامه های جاری و مصوب
	درصد تحقق	عملکرد	برنامه	واحد اندازه گیری		
24201693	62.34	5652997	906850 0	شماره	1*	دایرئی تلفن ثابت
27696222	261.6 1	2092899 8	800000 0	شماره	2	دایرئی تلفن همراه بخش دولتی
11066494	110	1106649 4	100000 00	شماره	3	دایرئی تلفن همراه بخش غیردولتی (اپراتور دوم)
33.61	54.22	6.29	11.6	درصد	4*	ضریب نفوذ تلفن ثابت
55	176	45.7	26	درصد	5	ضریب نفوذ تلفن همراه
0.85	205	-6.15	-3	ماه	6	کاهش متوسط زمان انتظار تلفن ثابت
0.5	120	-12	-10	ماه	7	کاهش متوسط زمان انتظار تلفن همراه

\* واگذاری تلفن ثابت در تمامی استانهای کشور به روز شده است

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 1- زیر بخش مخابرات

ادامه 1-1- برنامه ها و عملکردهای دولت نهم در مدت 3 ساله استقرار دولت

وضعیت موجود لغایت تا تاریخ 1/5/1387	از تاریخ 1/6/84 لغایت 1/5/87				ردیف	عنوان شاخص ، مطابق با سند و برنامه های جاری و مصوب
	درصد تحقق	عملکرد	برنامه	واحد اندازه گیری		
52264	69.86	7323	10482	روستا	8	روستاهای دارای ارتباط
206069	74.56	70715	94845	دستگاه	9	تعداد تلفن همگانی
35000	166	25000	15000	کیلومتر	10	پوشش جاده های اصلی تلفن همراه
40	100	30	30	Gb/s	11	توسعه شبکه زیر ساخت با ایجاد حلقه های ارتباطی اصلی
10	100	10	10	Gb/s	12	توسعه شبکه زیر ساخت با ایجاد حلقه های ارتباطی فرعی
8	60	3	5	کشور	13	کشور های متصل به فیبر نوری ایران

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

1- زیر بخش مخابرات

ادامه 1-1- برنامه ها و عملکردهای دولت نهم در مدت 3 ساله استقرار دولت

وضعیت موجود لغایت تا تاریخ 1/5/1387	از تاریخ 1/6/84 لغایت 1/5/87				ردیف	عنوان شاخص ، مطابق با سند و برنامه های جاری و مصوب
	درصد تحقق	عملکرد	برنامه	واحد اندازه گیری		
42000	100	30000	30000	پورت	14	توسعه سویچ بین الملل (ISC2 و ISC3)
2626	180	1733	963	دفتر	15	ایجاد دفاتر ارتباطات و فناوری اطلاعات شهری
6627	95	5704	6000	دفتر	16	ایجاد دفاتر ارتباطات و فناوری اطلاعات روستایی
8	72.7	8	11	مرکز	17	تجهیز مراکز مانیتورینگ

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

1- زیر بخش مخابرات

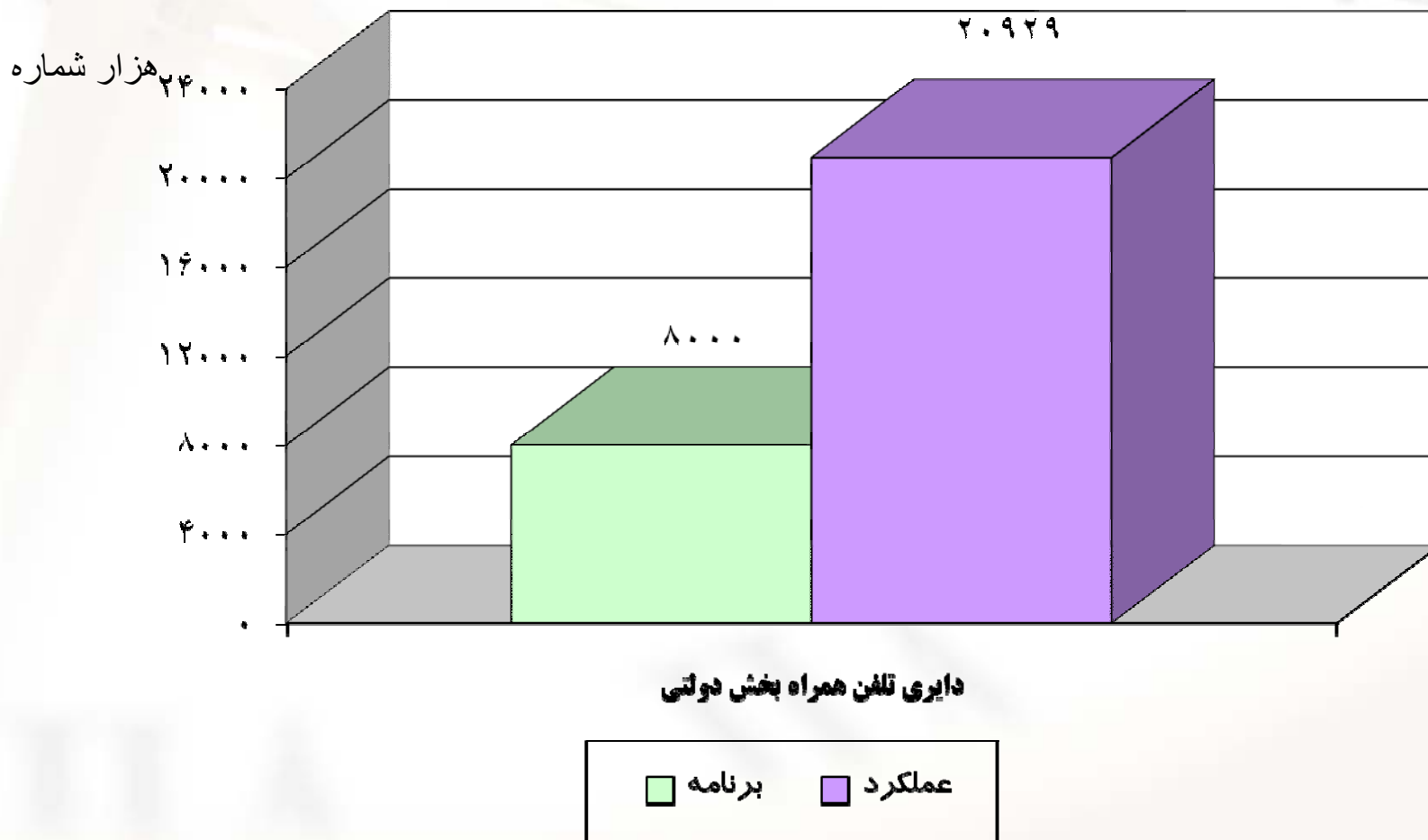
ادامه 1-1- برنامه ها و عملکردهای دولت نهم در مدت 3 ساله استقرار دولت

وضعیت موجود لغایت تا تاریخ 1/5/1387	از تاریخ 1/6/84 لغایت 1/5/87			واحد اندازه گیری	عنوان شاخص ، مطابق با سند و برنامه های جاری و مصوب	ردیف
	درصد تحقق	عملکرد	برنامه			
1505	112.3	1460	1300	پروانه	صدور مجوز فعالیت به بخش غیر دولتی در حوزه فناوری اطلاعات و ارتباطات	19
93483	134.5	93483	69490	تعداد	صدور اجازه تاسیس ایستگاه رادیویی	20
95662	133.8	95662	71500	ایستگاه	ثبت بین المللی ایستگاههای رادیویی	21
4417	154.4	4417	2860	تعداد	هماهنگی فرکانس بین المللی	22

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

1- زیر بخش مخابرات

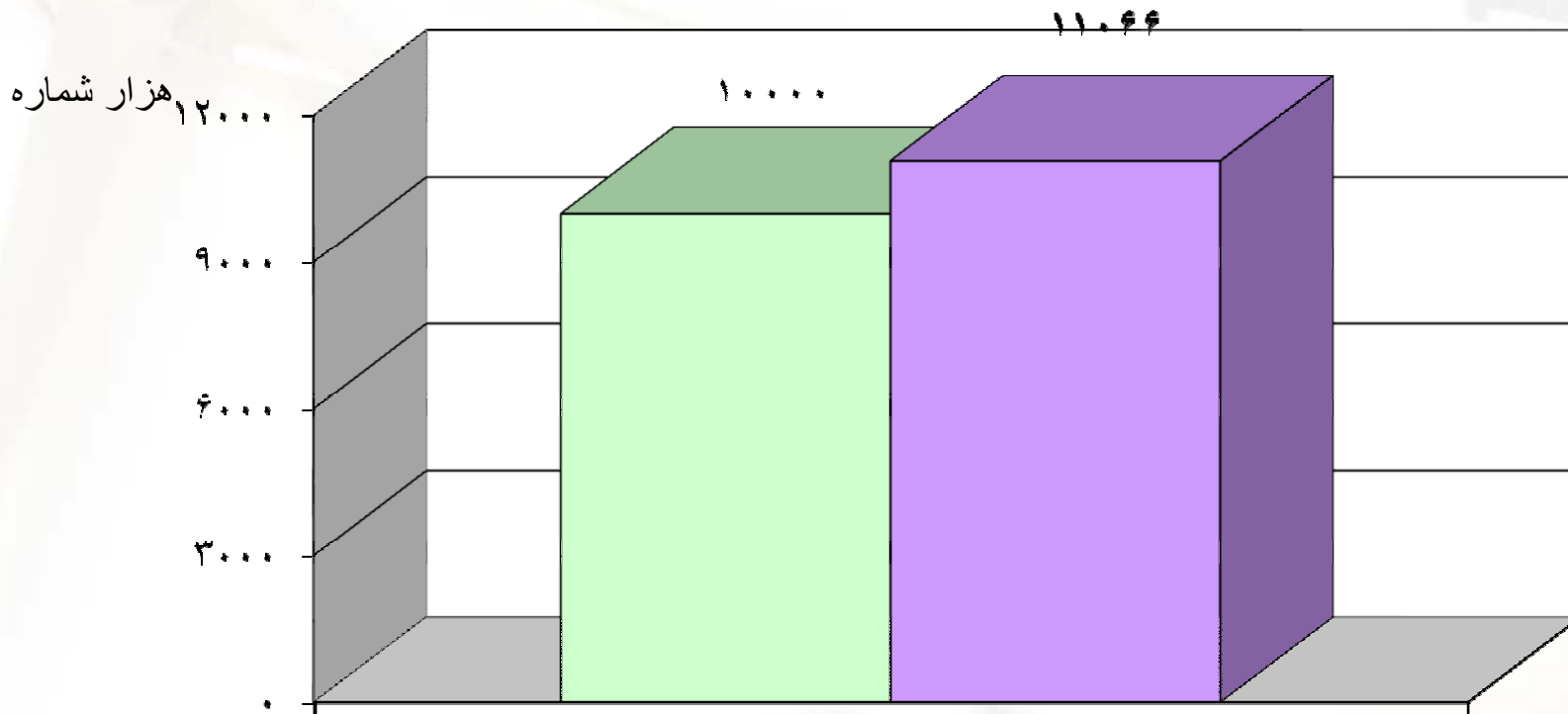
ادامه 1-1- برنامه ها و عملکردهای دولت نهم در مدت 3 ساله استقرار دولت



# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

1- زیر بخش مخابرات

ادامه 1-1- برنامه ها و عملکردهای دولت نهم در مدت 3 ساله استقرار دولت



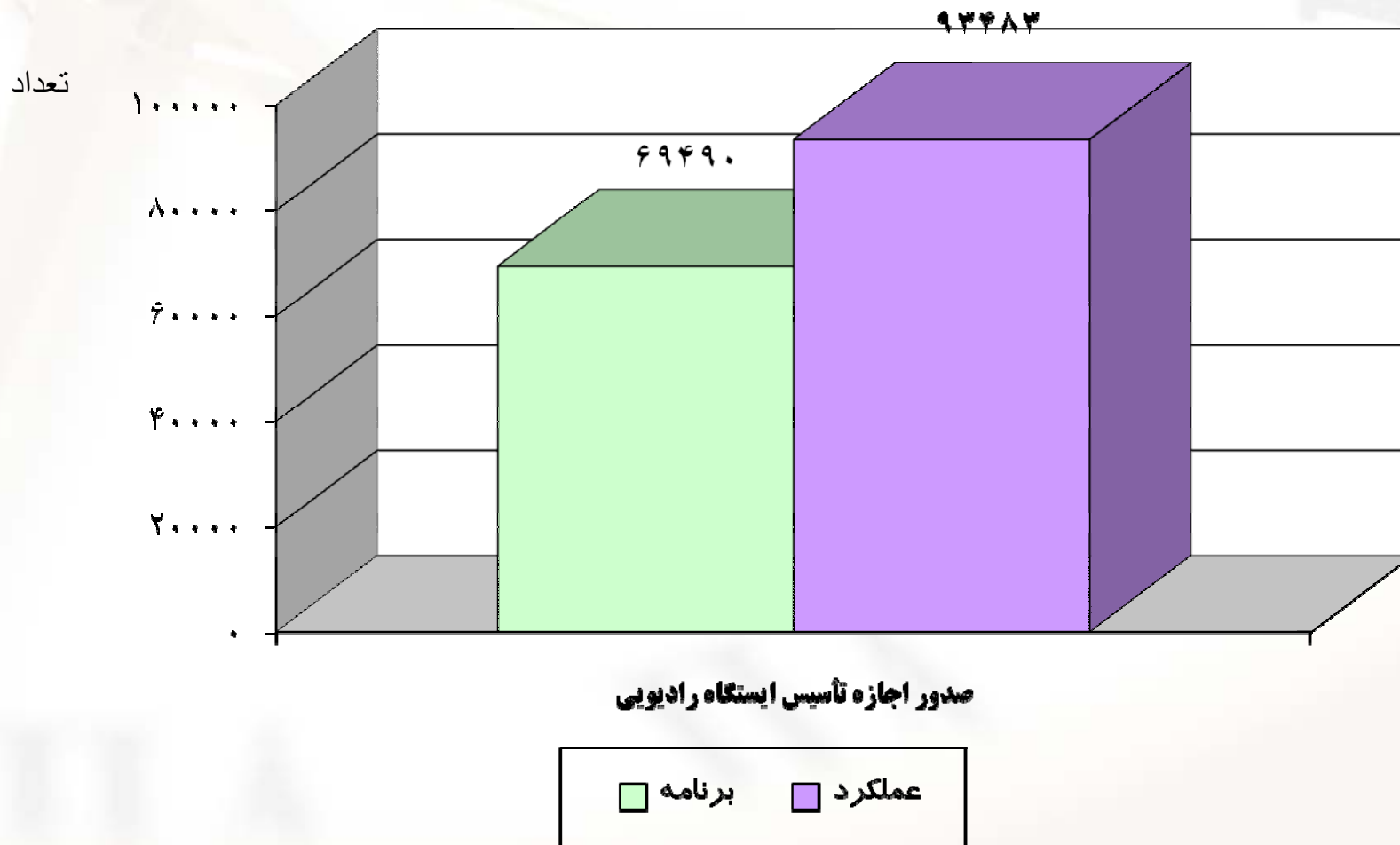
دائری تلفن همراه بخش غیر دولتی (اپراتور دوم)

برنامه عملکرد

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

1- زیر بخش مخابرات

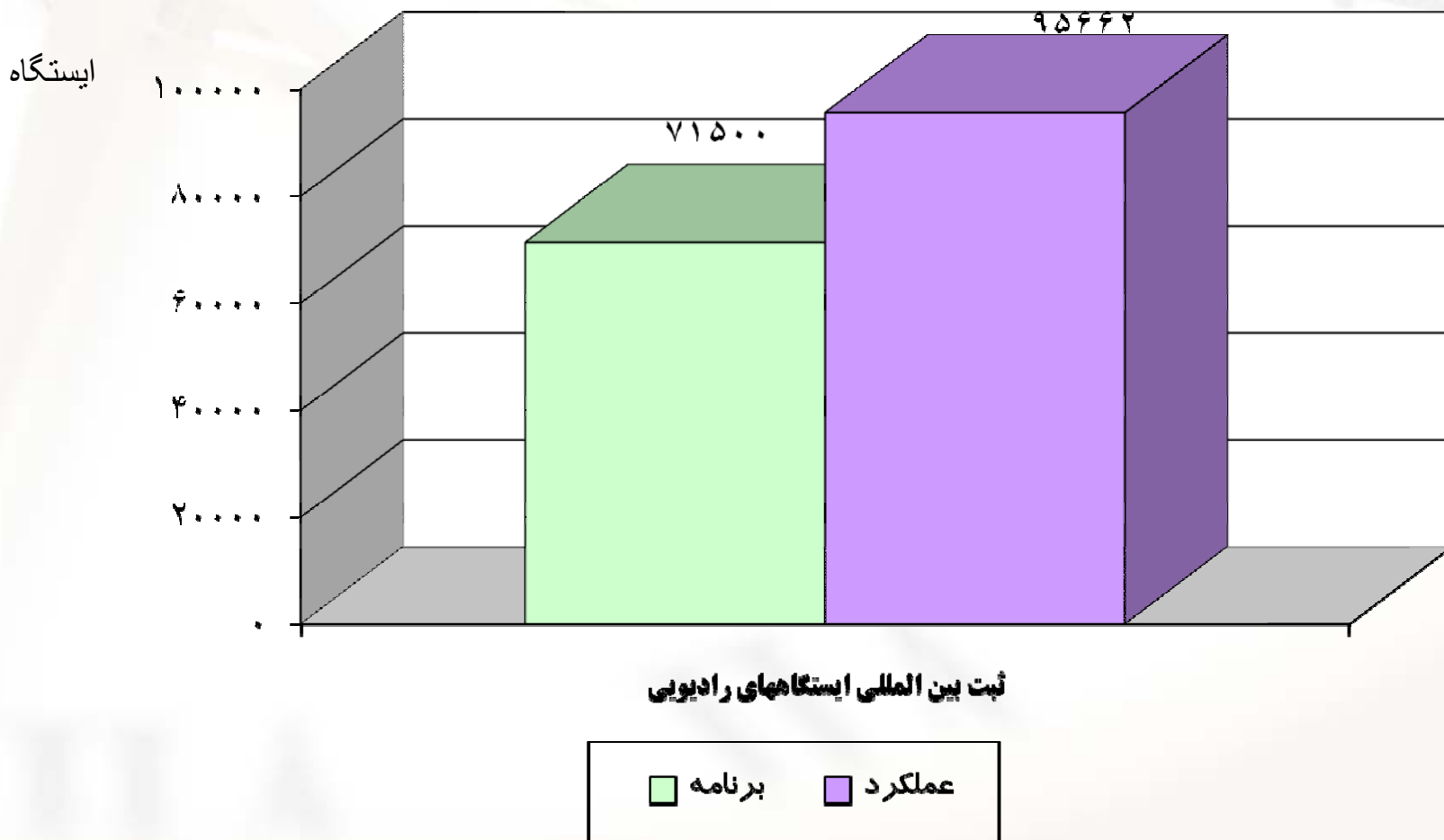
ادامه 1-1- برنامه ها و عملکردهای دولت نهم در مدت 3 ساله استقرار دولت



# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

1- زیر بخش مخابرات

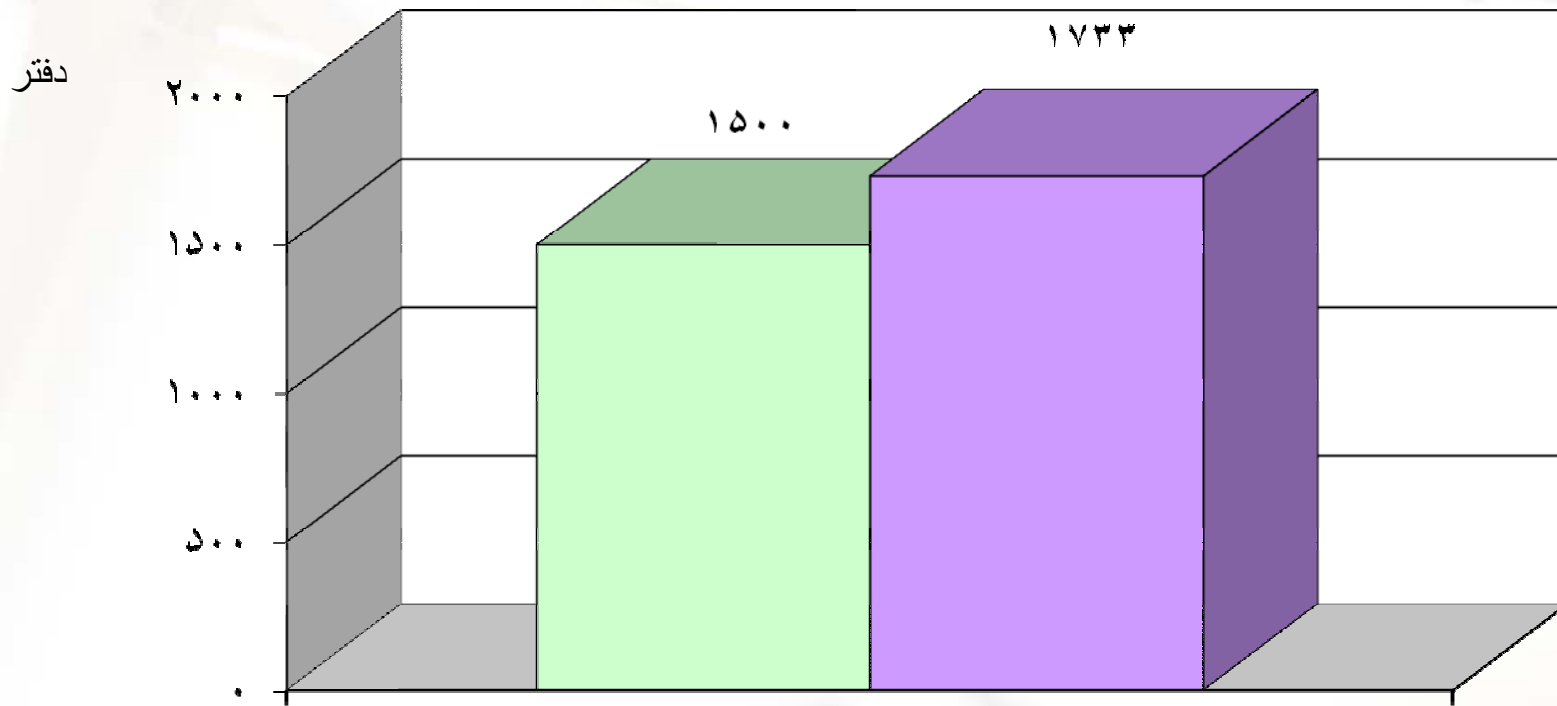
ادامه 1-1- برنامه ها و عملکردهای دولت نهم در مدت 3 ساله استقرار دولت



# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

1- زیر بخش مخابرات

ادامه 1-1- برنامه ها و عملکردهای دولت نهم در مدت 3 ساله استقرار دولت



ایجاد دفاتر ارتباطات و فناوری اطلاعات شهری

برنامه	عملکرد
--------	--------

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 1- زیر بخش مخابرات

### 1-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)

ردیف	عنوان شاخص ، مطابق با سند و برنامه های جاری و مصوب	واحد اندازه گیری	عملکرد از تاریخ لغایت 1/10/81	عملکرد از تاریخ لغایت 1/6/84	عملکرد از تاریخ لغایت 1/6/84 1/5/87 (دولت نهم)	مقایسه عملکرد دولت نهم نسبت به عملکرد مشابه دولت هشتم (درصد رشد)
1	دایری تلفن ثابت یا به روز رسانی	شماره	6442666	5652997	به روز رسانی تمام استانهای کشور انجام شده است	
2	دایری تلفن همراه دولتی	شماره	4586342	20928998	356.33	
3	دایری تلفن همراه بخش غیردولتی (ایرانسل)	شماره	0	11066494	بیش از 100 درصد	
4	ضریب نفوذ تلفن ثابت	درصد	8.79	6.29	به روز رسانی تمام استانهای کشور انجام شده است	
5	ضریب نفوذ تلفن همراه	درصد	6.63	45.7	589	
6	کاهش متوسط زمان انتظار تلفن ثابت	ماه	-11	-6.15	به روز رسانی تمام استانهای کشور انجام شده است	
7	کاهش متوسط زمان انتظار تلفن همراه	ماه	-10.5	-12	14.29	

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 1- زیر بخش مخابرات

ادامه 1-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)

ردیف	عنوان شاخص ، مطابق با سند و برنامه های جاری و مصوب	واحد اندازه گیری	عملکرد از تاریخ 1/10/81 لغایت 1/6/84 (دولت هشتم)	عملکرد از تاریخ 1/6/84 لغایت 1/5/87 (دولت نهم)	مقایسه عملکرد دولت نهم نسبت به عملکرد مشابه دولت هشتم (درصد رشد)
8	ایجاد دفاتر ارتباطات و فناوری اطلاعات روستایی	دفتر	923	5704	518
9	تعداد تلفن همگانی	دستگاه	36271	70715	94.96
10	افزایش میزان موفقیت (ASR) تلفن همراه	درصد	5	8.1	62
11	افزایش میزان موفقیت (CSSR) تلفن همراه	درصد	4	12.3	207.5
12	افزایش ظرفیت MSC کل کشور	(K)	7005	24810	254.17

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

1- زیر بخش مخابرات

ادامه 1-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)

ردیف	عنوان شاخص ، مطابق با سند و برنامه های جاری و مصوب	واحد اندازه گیری	عملکرد از تاریخ لغایت 1/10/81 1/6/84 (دولت هشتم)	عملکرد از تاریخ لغایت 1/6/84 1/5/87 (دولت نهم)	مقایسه عملکرد دولت نهم نسبت به عملکرد مشابه دولت هشتم (درصد رشد)
13	افزایش تعداد BSC کل کشور	تعداد	101	173	71.28
14	افزایش تعداد BTS کل کشور	تعداد	3783	10556	179.03
15	افزایش تعداد HLR کل کشور	تعداد	5	8	60
16	افزایش تعداد SMSC کل کشور	تعداد	1	7	600

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 1- زیر بخش مخابرات

ادامه 1-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)

ردیف	عنوان شاخص ، مطابق با سند و برنامه های جاری و مصوب	واحد اندازه گیری	عملکرد از تاریخ 1/10/81 لغایت 1/6/84 (دولت هشتم)	عملکرد از تاریخ 1/6/84 لغایت 1/5/87 (دولت نهم)	مقایسه عملکرد دولت نهم نسبت به عملکرد مشابه دولت هشتم (درصد رشد)
17	افزایش رومینگ با اپراتورهای دیگر کشورها	اپراتور	44	186	322.72
18	افزایش رومینگ با کشورها	کشور	29	72	148.27
19	افزایش سرویس پیام کوتاه (SMS)	مشترك	2054754	25649733	1148.31
20	افزایش سرویس پست صوتی (VMS)	مشترك	106122	173686	63.66
21	کاهش نرخ قطع مکالمات (CDR) تلفن همراه	درصد	-2	-2.65	32.5

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 1- زیر بخش مخابرات

### ادامه 1-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)

ردیف	عنوان شاخص ، مطابق با سند و برنامه های جاری و مصوب	واحد اندازه گیری	عملکرد از تاریخ لغایت 1/10/81 1/6/84 (دولت هشتم)	عملکرد از تاریخ لغایت 1/6/84 1/5/87 (دولت نهم)	مقایسه عملکرد دولت نهم نسبت به عملکرد مشابه دولت هشتم (درصد رشد)
22	توسعه شبکه زیرساخت با ایجاد حلقه های ارتباطی اصلی	Gb/s	طراحی و خرید	30	بیش از 100
23	توسعه شبکه زیرساخت با ایجاد حلقه های ارتباطی فرعی	Gb/s	طراحی و خرید	10	بیش از 100
24	توسعه ظرفیت ارتباطات بین الملل بر روی فیبر نوری	STM1	4	37	825
25	کشور های متصل به فیبر نوری ایران	کشور	1	3	200
26	نصب سوئیچ بین شهری (مراکز SC و PC)	پورت	600000	1200000	100
27	توسعه سوئیچ بین الملل (ISC2 و ISC3)	پورت	طراحی و سفارش	30000	بیش از 100

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 1- زیر بخش مخابرات

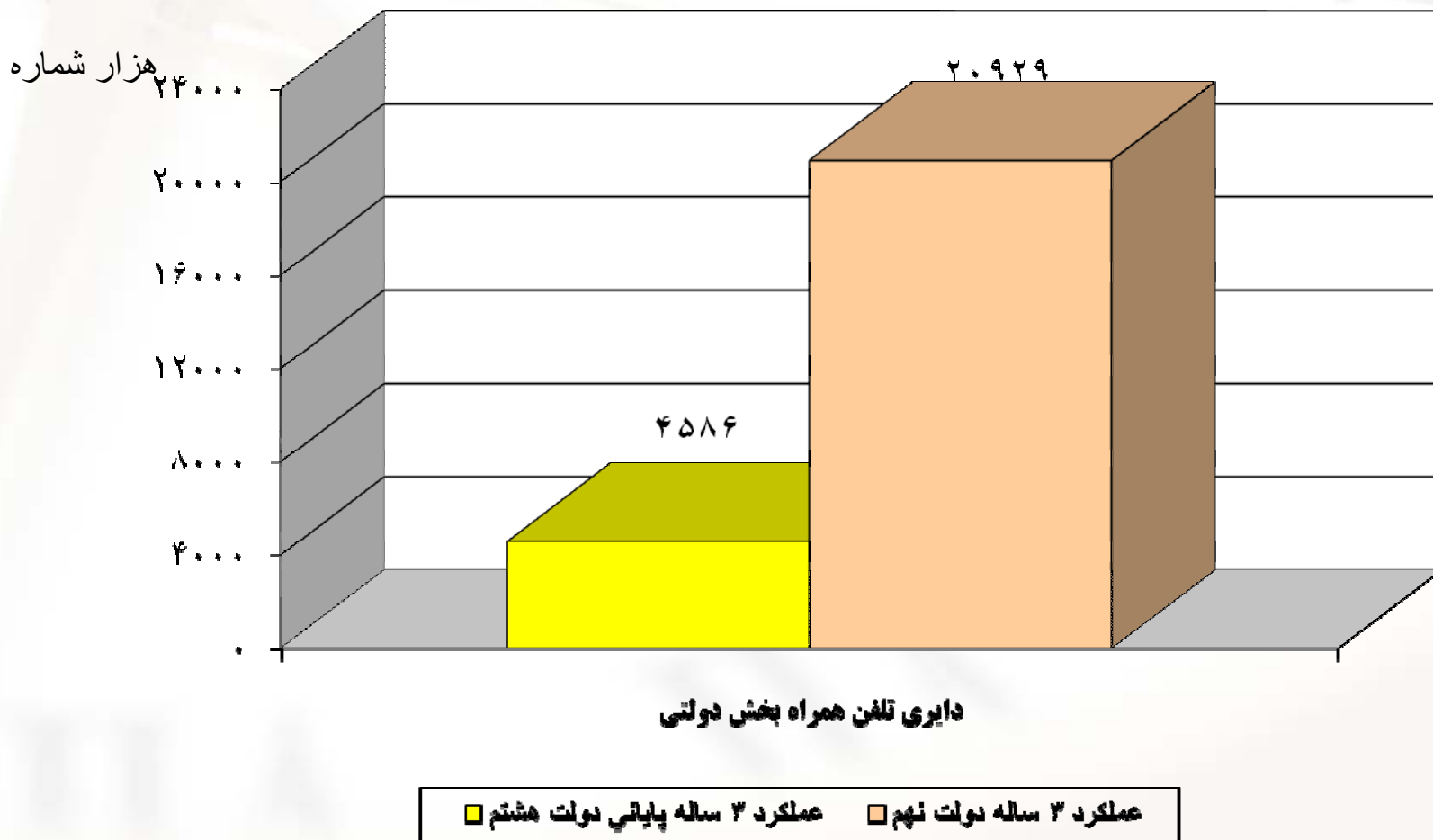
ادامه 1-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)

ردیف	عنوان شاخص ، مطابق با سند و برنامه های جاری و مصوب	واحد اندازه گیری	عملکرد از تاریخ لغایت 1/10/81	عملکرد از تاریخ لغایت 1/6/84	عملکرد از تاریخ لغایت 1/5/87 (دولت نهم)	مقایسه عملکرد دولت نهم نسبت به عملکرد مشابه دولت هشتم (درصد رشد)
28	افزایش ظرفیت زیربار تجهیزات فیبر نوری (لاین و ماکس)	E1	22000	31600	43.6	
29	صدور اجازه تاسیس ایستگاه رادیویی	تعداد	48460	93483	93	
30	صدور پروانه بهره برداری ایستگاه	تعداد	3320	6511	96	
31	ثابت بین المللی ایستگاههای رادیویی	ایستگاه	36340	95662	163	
32	هماهنگی فرکانس بین المللی	تعداد	3200	4417	38	

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

1- زیر بخش مخابرات

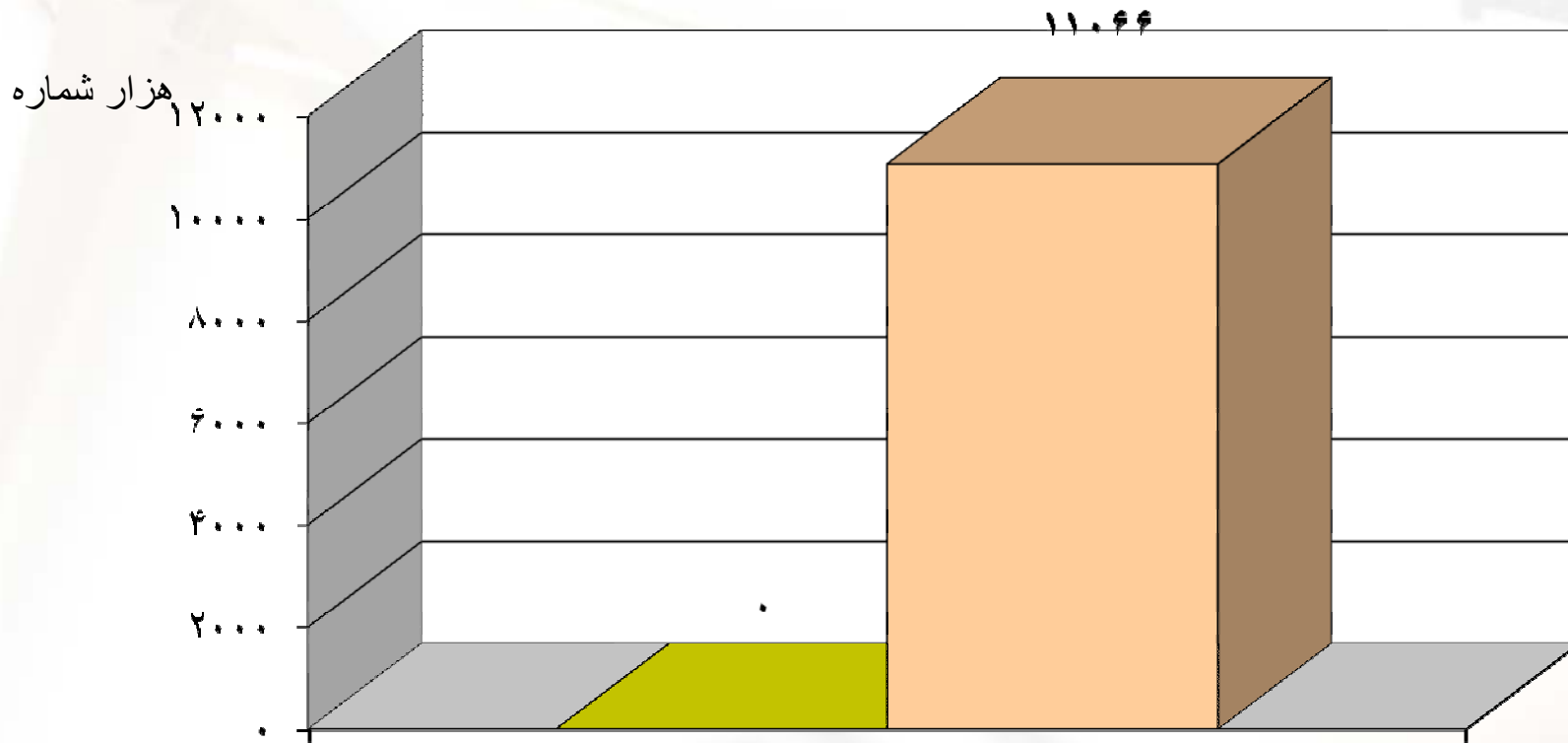
ادامه 1-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)



# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

1- زیر بخش مخابرات

ادامه 1-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)



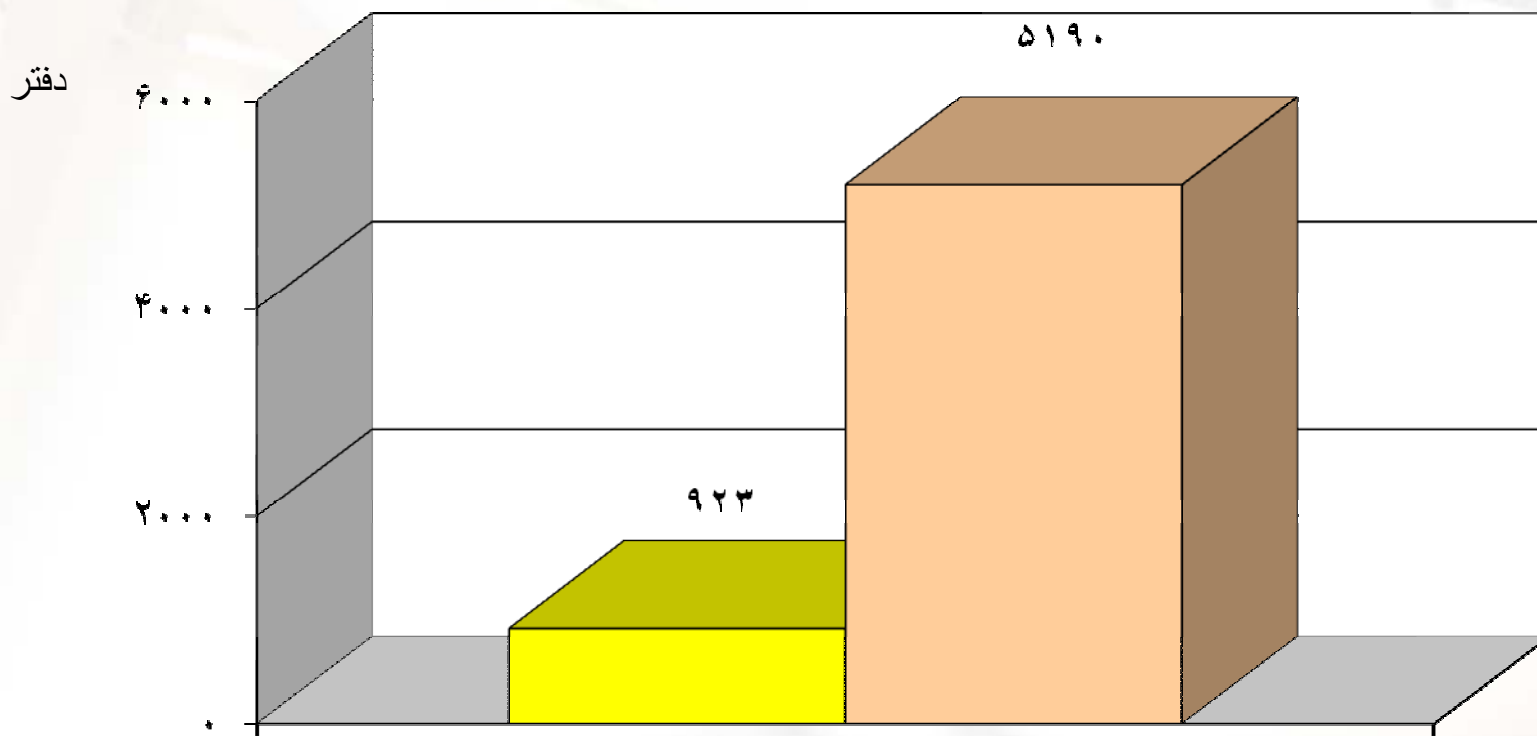
دایری تلفن همراه بخش غیردولتی (ایرانسل)

عملکرد 3 ساله دولت نهم    عملکرد 3 ساله پایانی دولت هشتم

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

1- زیر بخش مخابرات

ادامه 1-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)



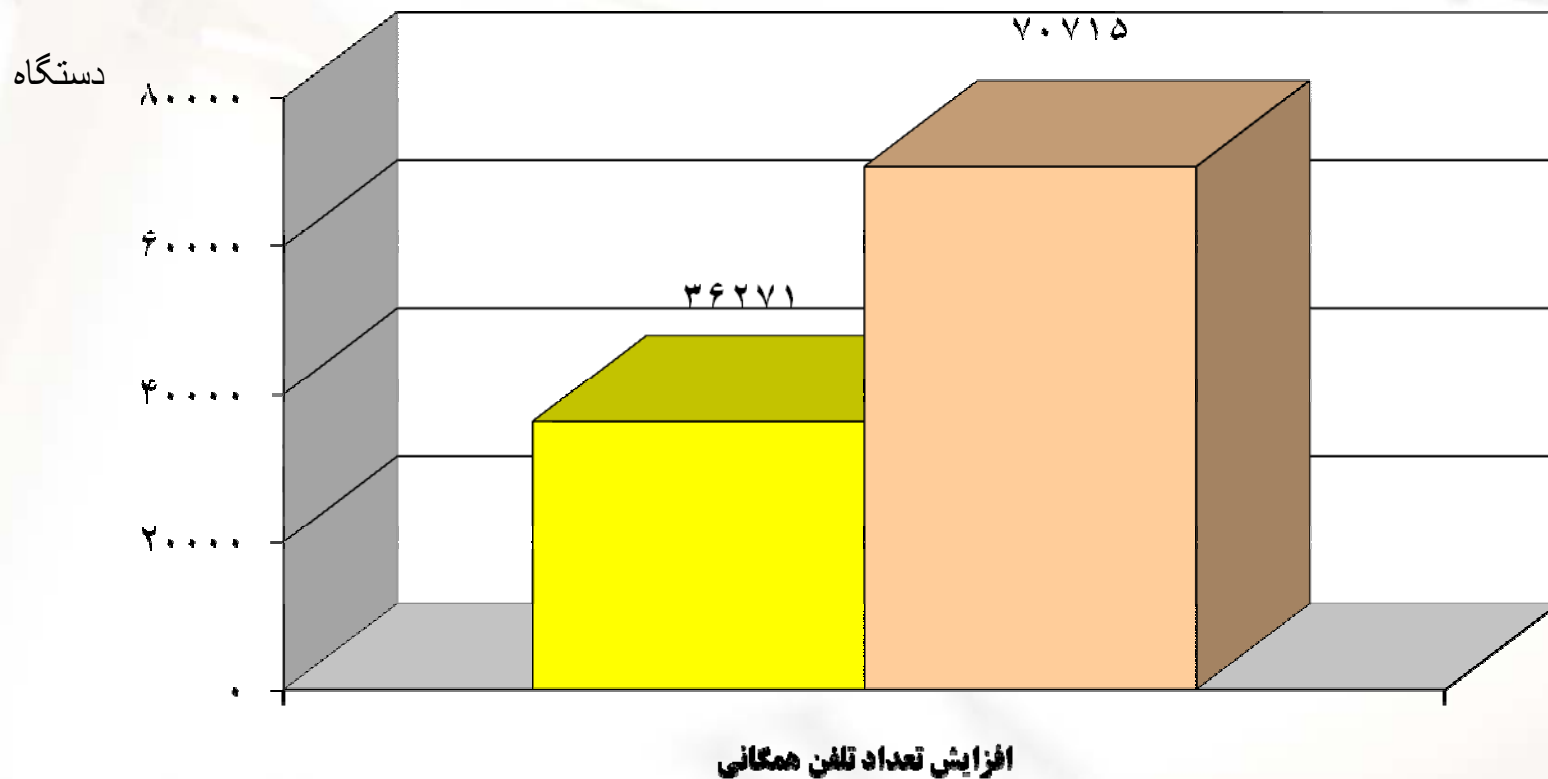
ایجاد دفاتر ارتباطات و فناوری اطلاعات

عملکرد ۳ ساله پایانی دولت هشتم | عملکرد ۳ ساله دولت نهم

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

1- زیر بخش مخابرات

ادامه 1-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)

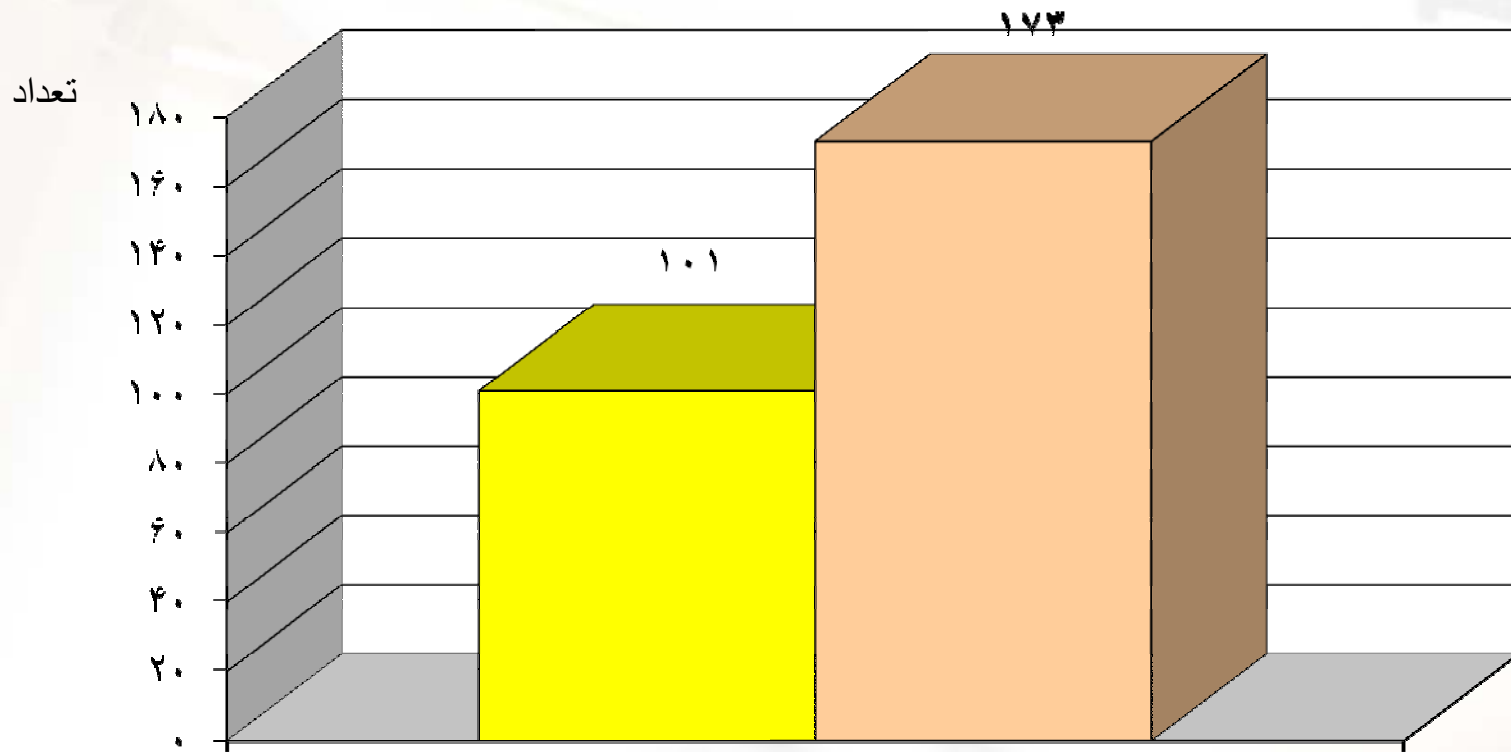


عملکرد ۳ ساله دولت نهم      عملکرد ۳ ساله پایانی دولت هشتم

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

1- زیر بخش مخابرات

ادامه 1-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)



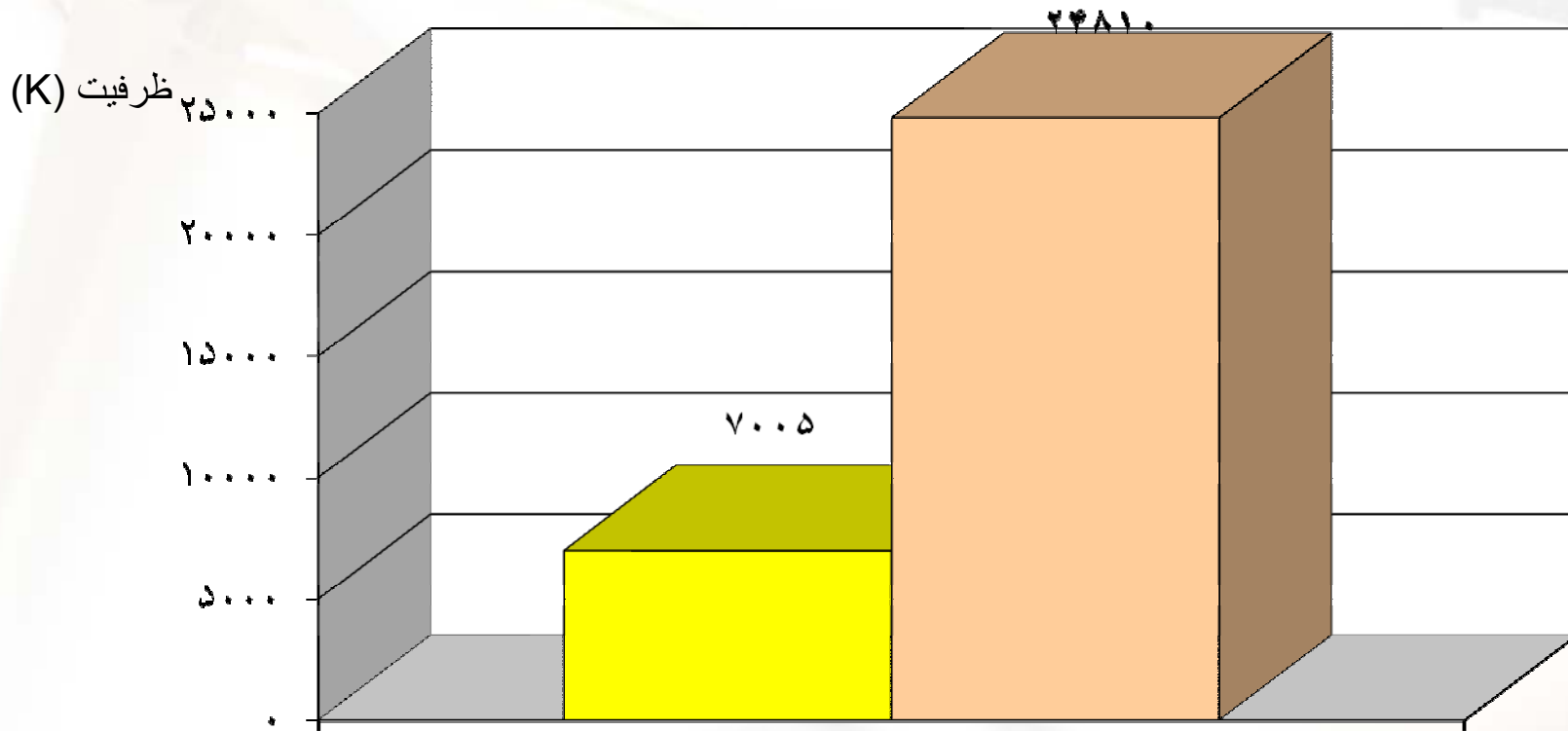
افزایش تعداد BSC کل کشور

عملکرد 3 ساله دولت نهم    عملکرد 3 ساله پایانی دولت هشتم

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

1- زیر بخش مخابرات

ادامه 1-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)



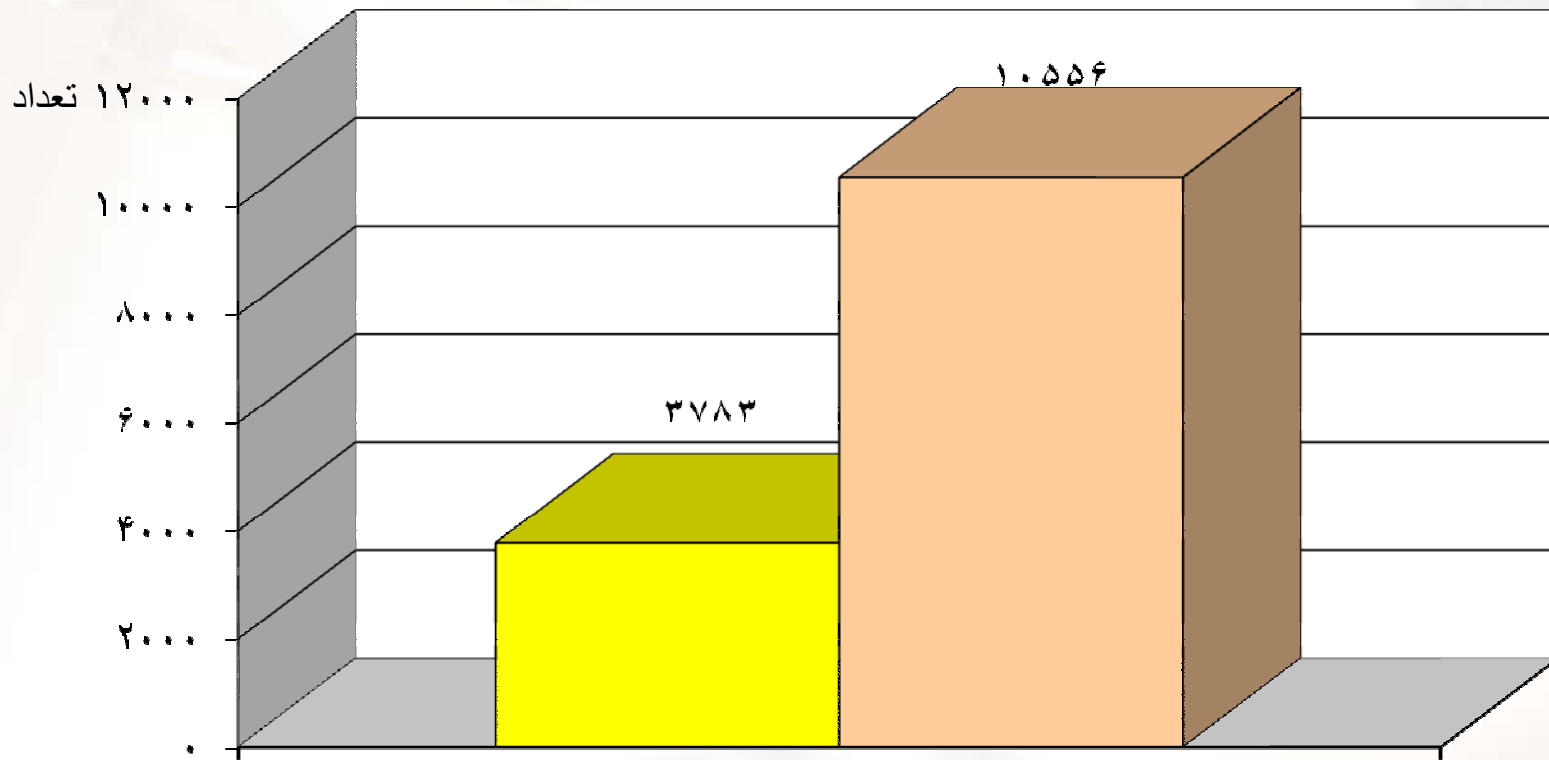
افزایش ظرفیت MSC کل کشور

■ عملکرد 3 ساله دولت نهم ■ عملکرد 3 ساله پایانی دولت هشتم

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

1- زیر بخش مخابرات

ادامه 1-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)



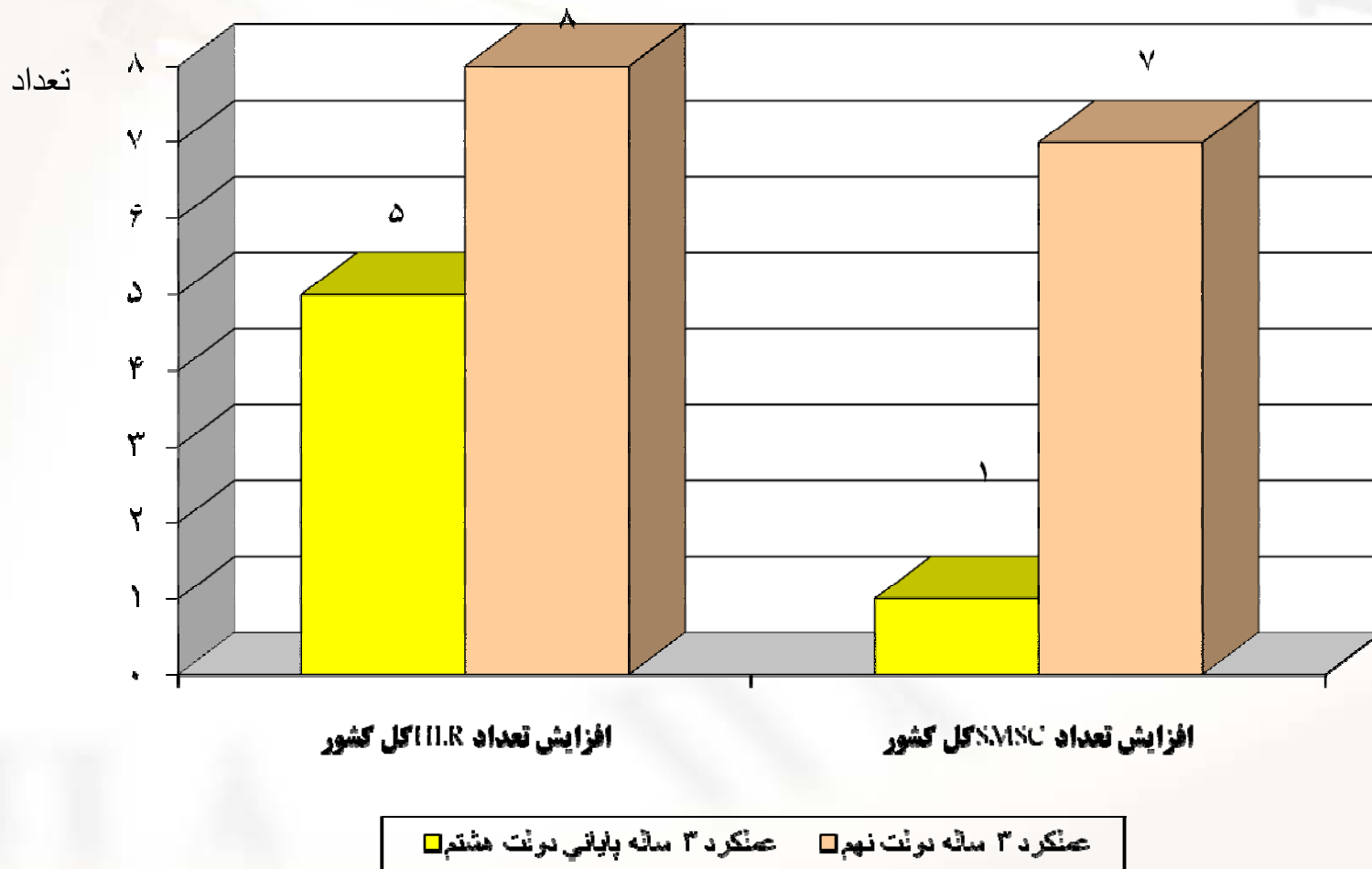
افزایش تعداد BTS کل کشور

عملکرد 3 ساله پایانی دولت هشتم    عملکرد 3 ساله دولت نهم

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

1- زیر بخش مخابرات

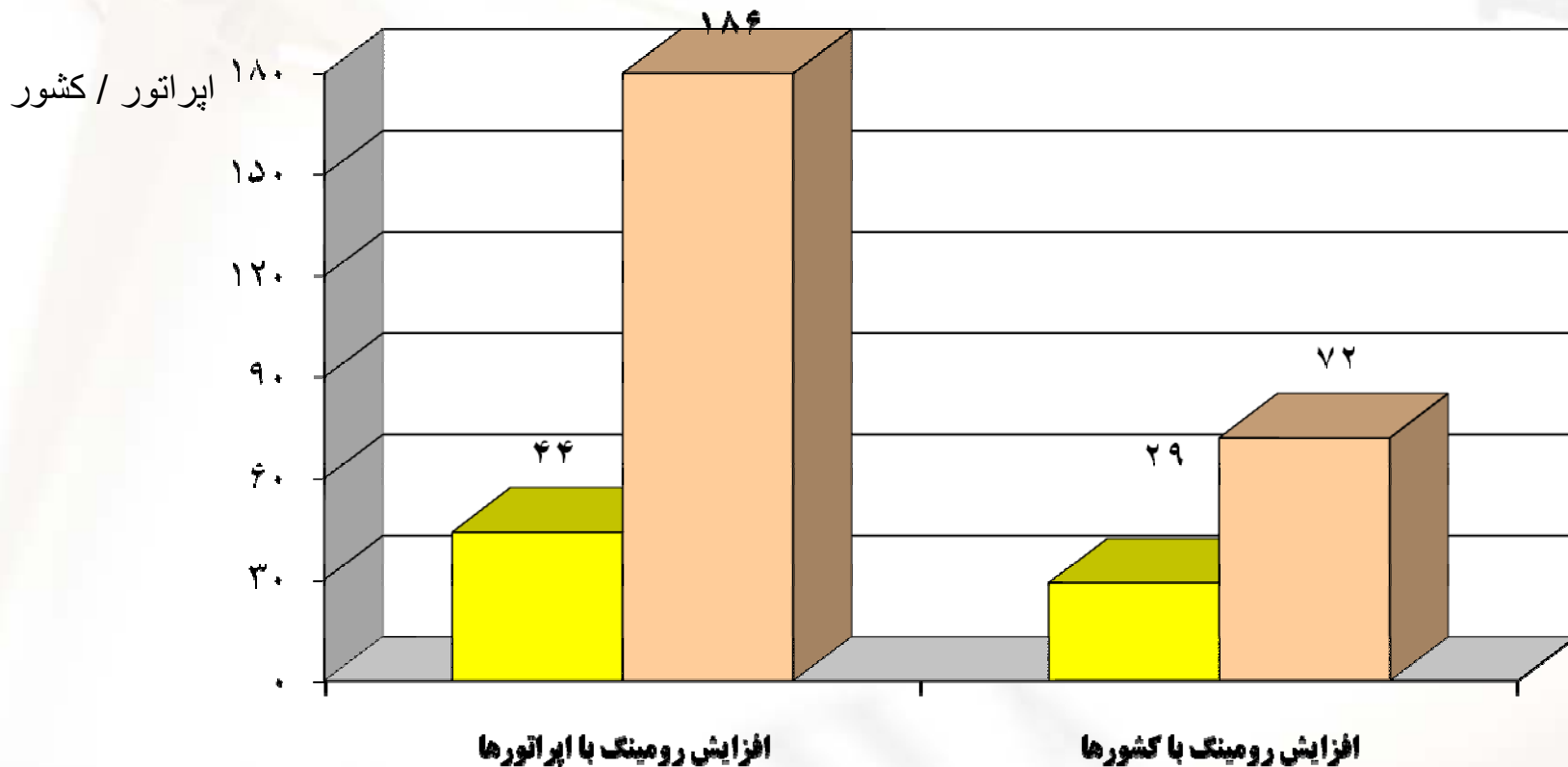
ادامه 1-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)



# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

1- زیر بخش مخابرات

ادامه 1-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)

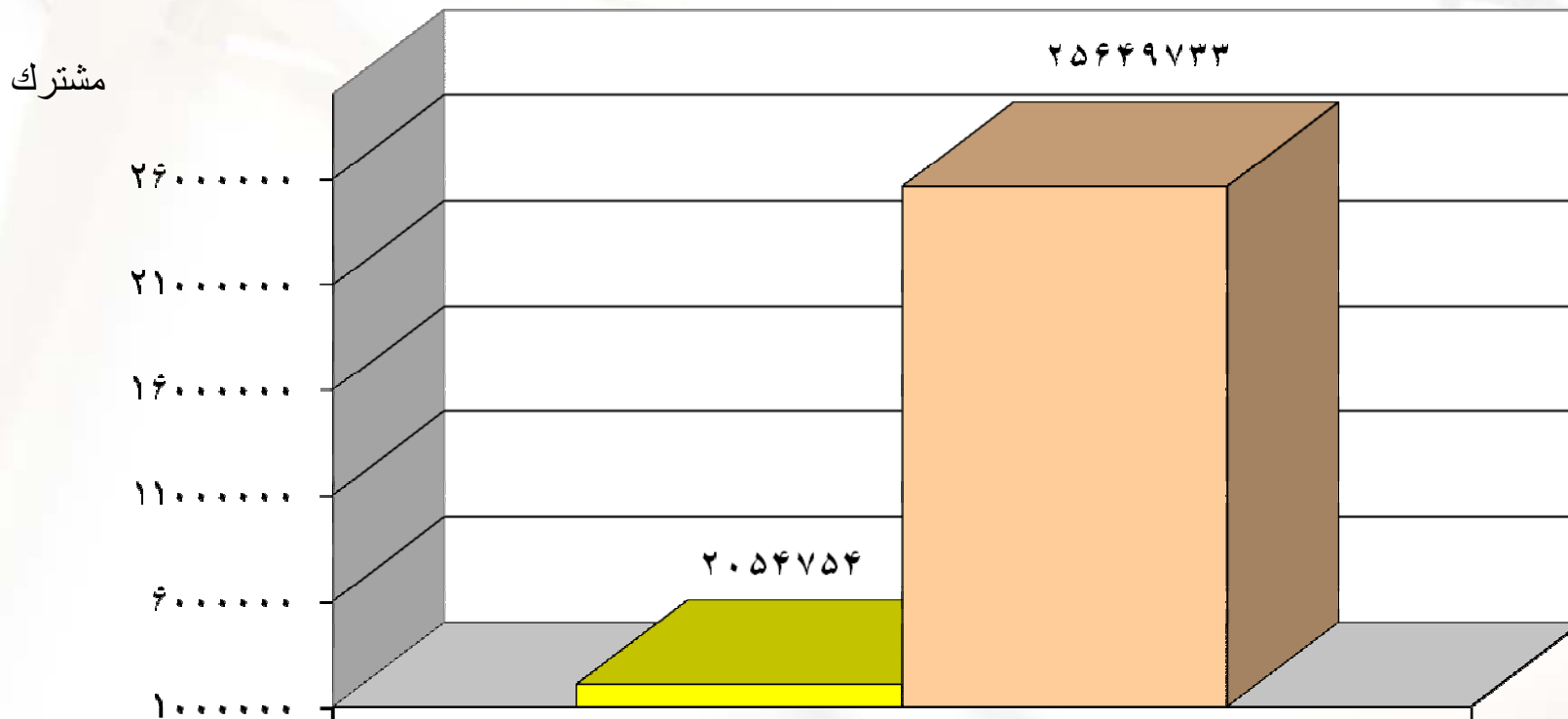


عملکرد 3 ساله پایانی دولت هشتم      عملکرد 3 ساله دولت نهم

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

1- زیر بخش مخابرات

ادامه 1-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)



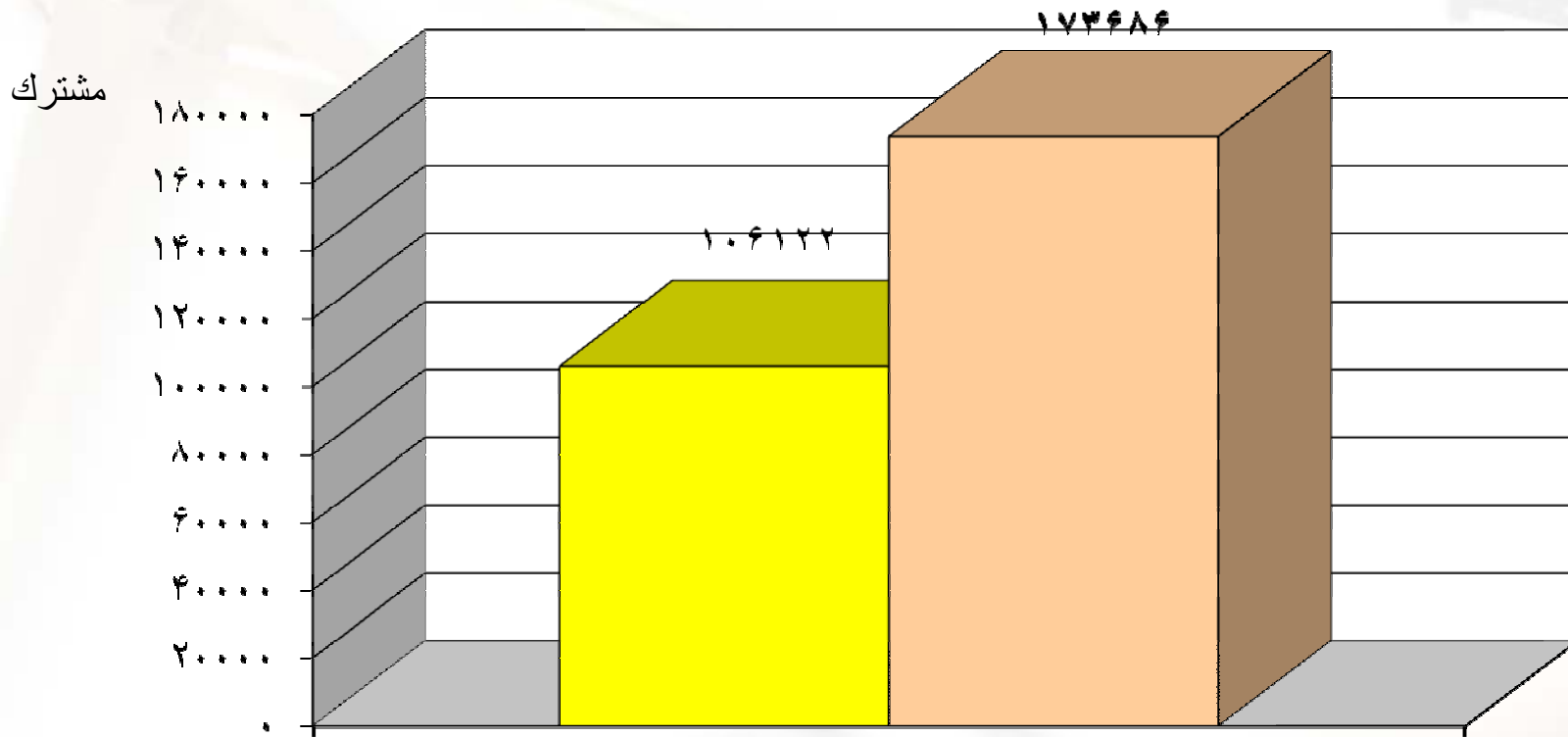
افزایش مشترکین سرویس پیام کوتاه (SMS)

دولت نهم ۳ ساله دولت نهم دولت هشتم ۳ ساله پایانی دولت هشتم

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

1- زیر بخش مخابرات

ادامه 1-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)



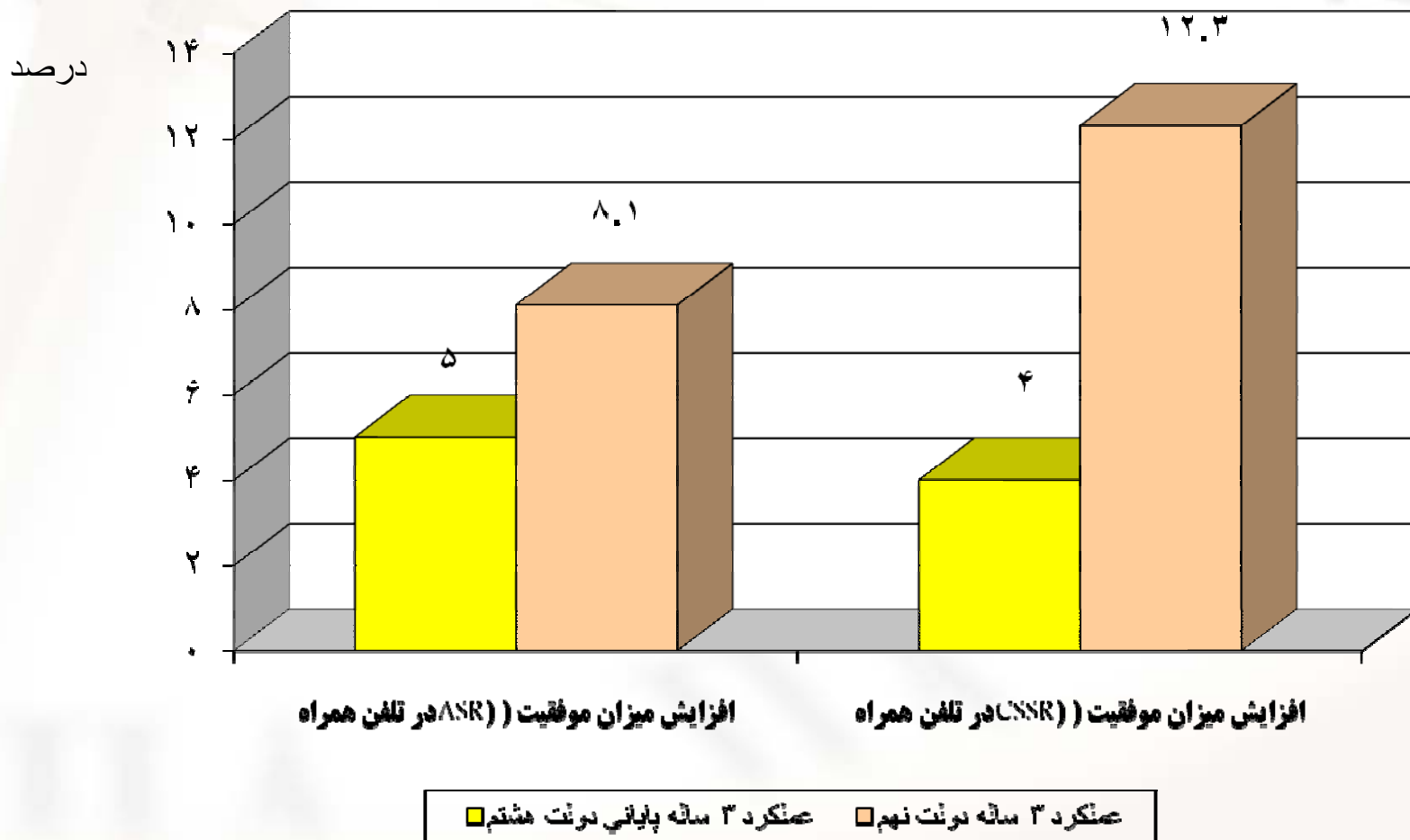
افزایش مشترکین سرویس پست صوتی (VMS)

■ عملکرد 3 ساله دولت نهم ■ عملکرد 3 ساله پایانی دولت هشتم

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

1- زیر بخش مخابرات

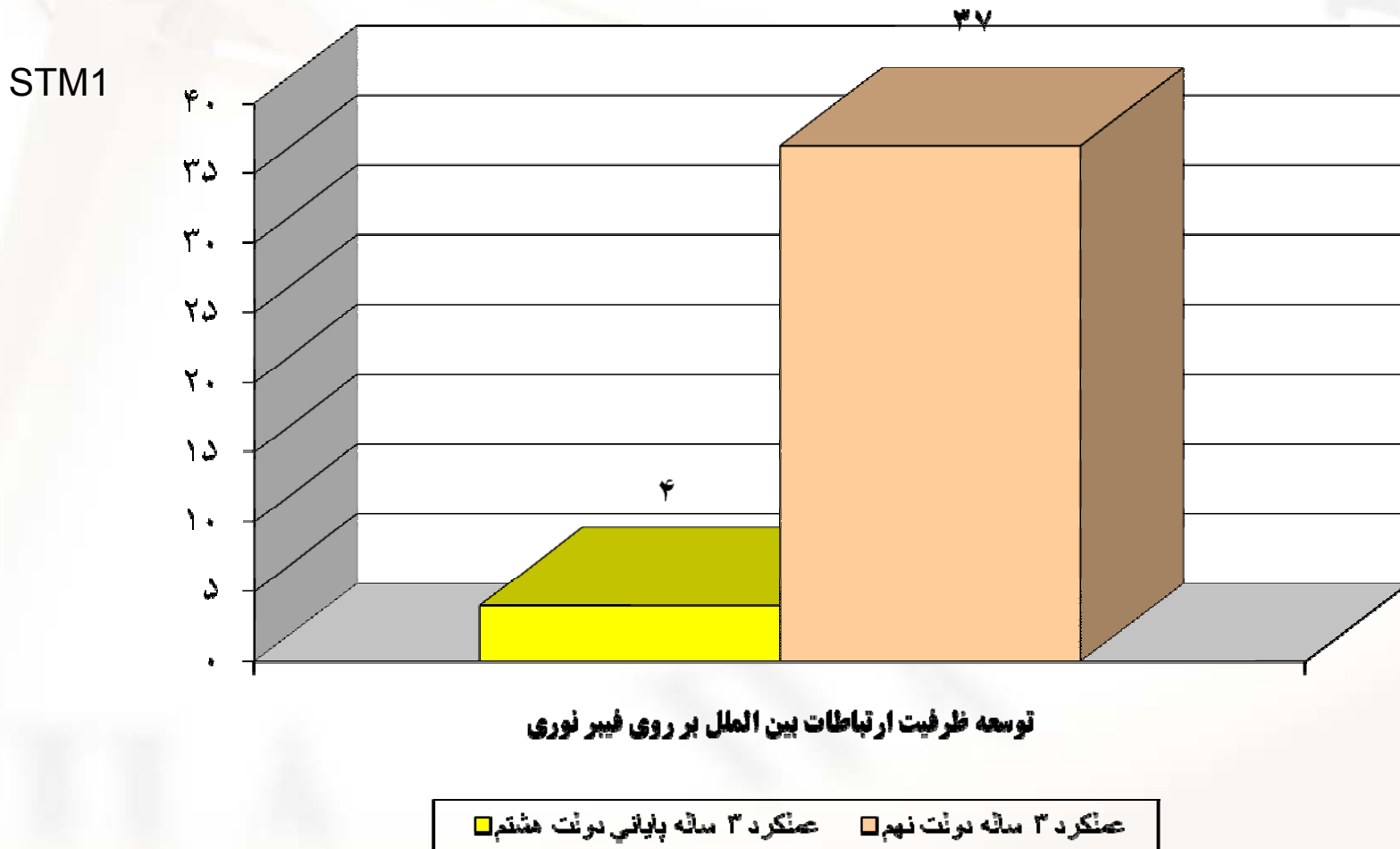
ادامه 1-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)



# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

1- زیر بخش مخابرات

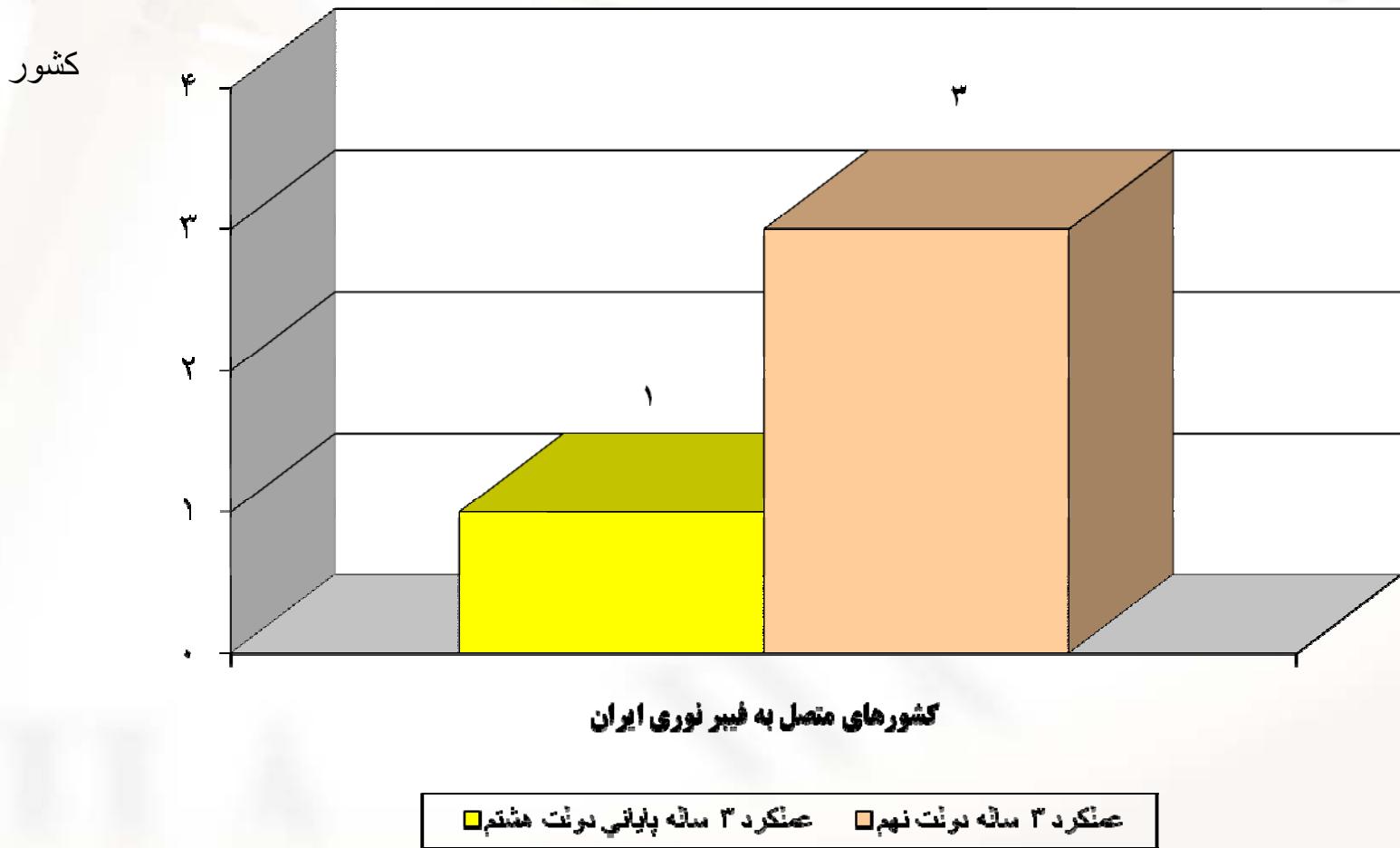
ادامه 1-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)



# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

1- زیر بخش مخابرات

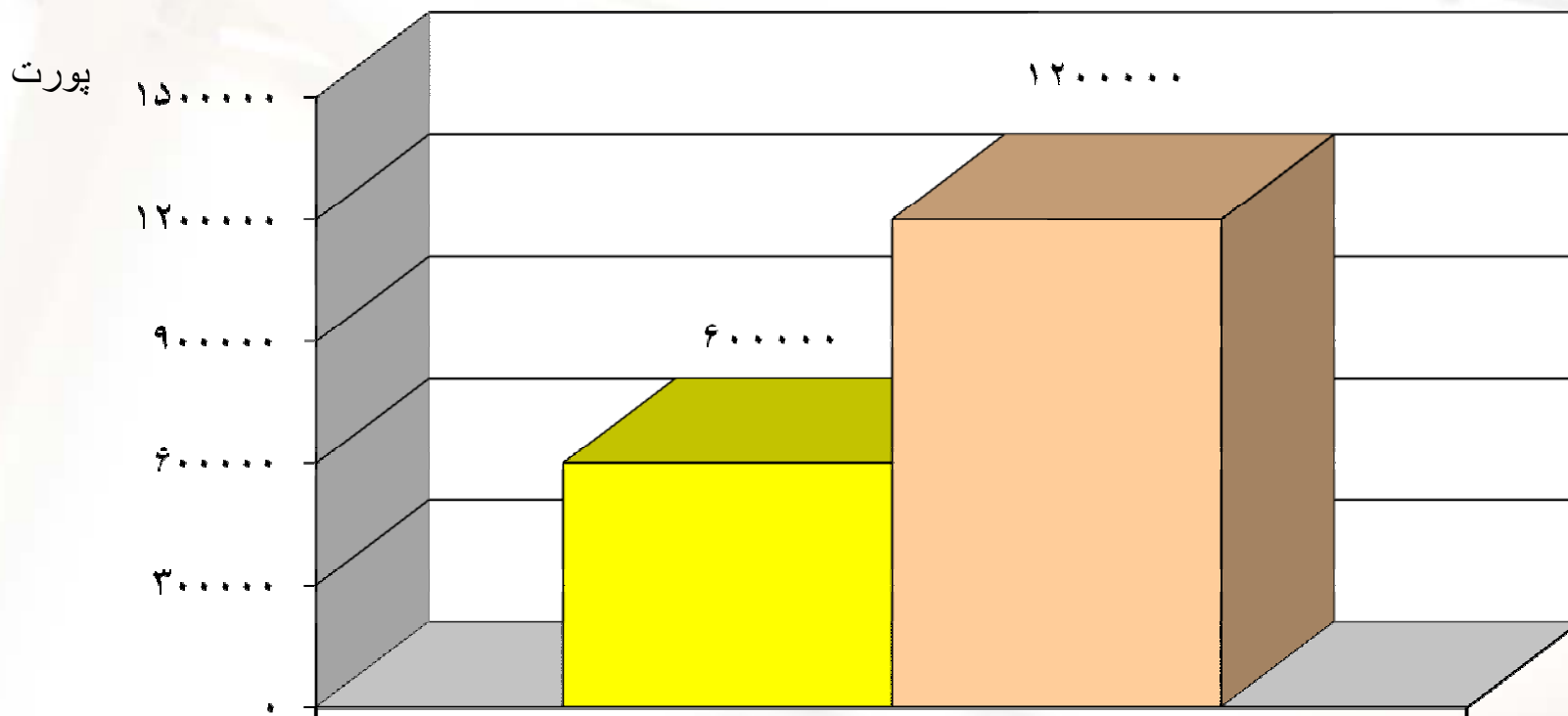
ادامه 1-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)



# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

1- زیر بخش مخابرات

ادامه 1-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)



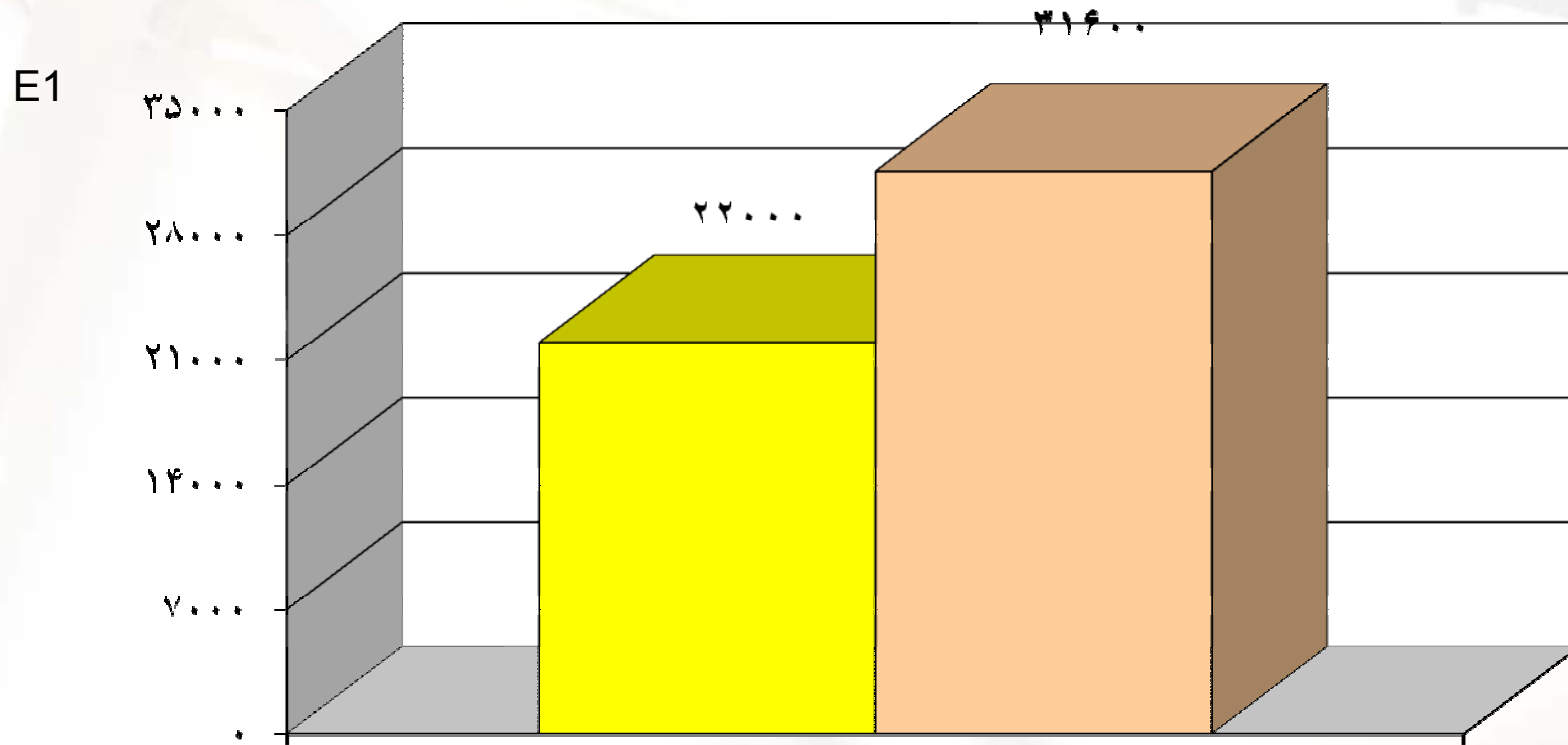
نصب سوییچ بین شهری (مراکز استان و PC)

عملکرد 3 ساله دولت نهم    عملکرد 3 ساله پایانی دولت هشتم

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

1- زیر بخش مخابرات

ادامه 1-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)



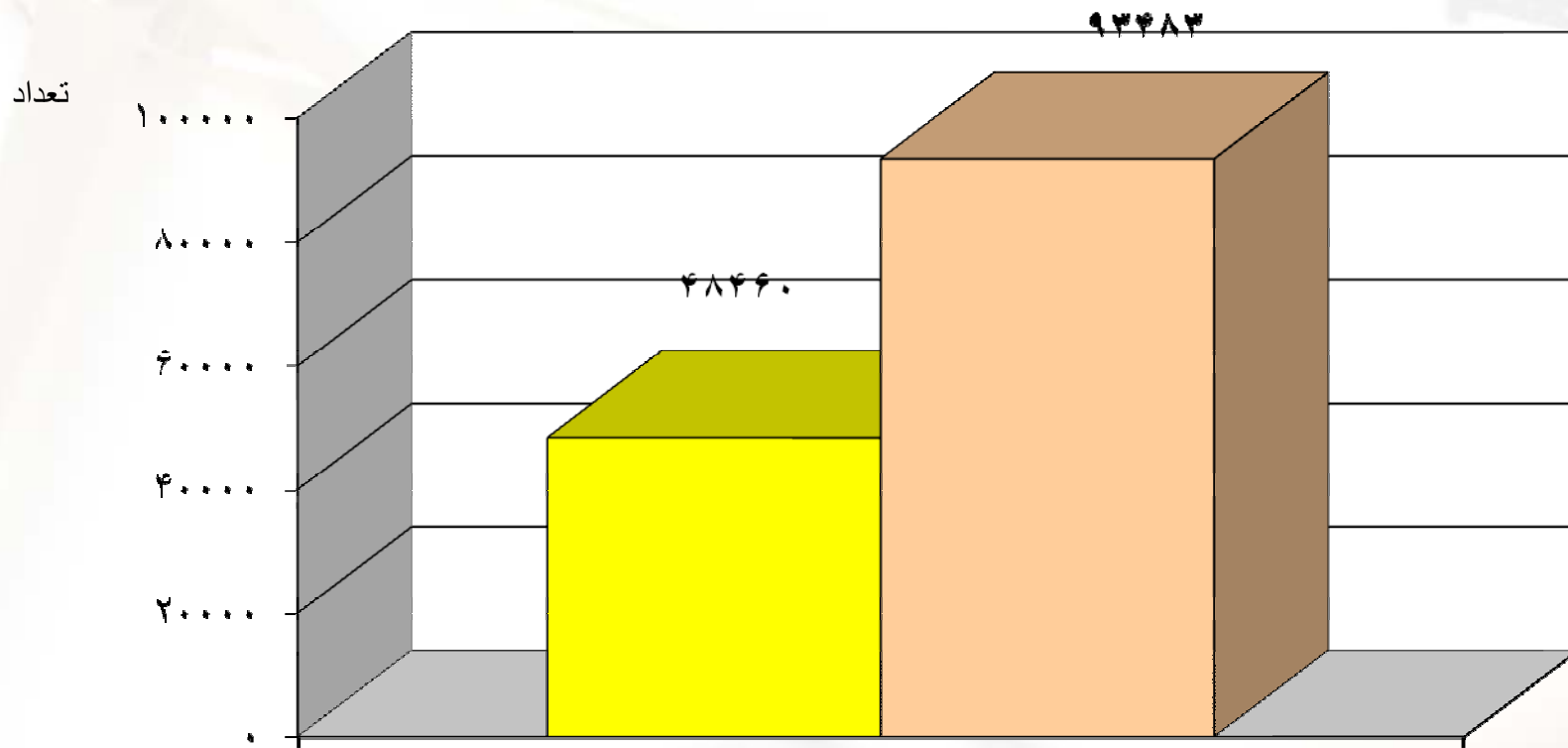
افزایش ظرفیت زیر بار تجهیزات فیبر نوری کشور (لاین و ماکس)

عملکرد 3 ساله دولت نهم    عملکرد 3 ساله پایانی دولت هشتم

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

1- زیر بخش مخابرات

ادامه 1-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)



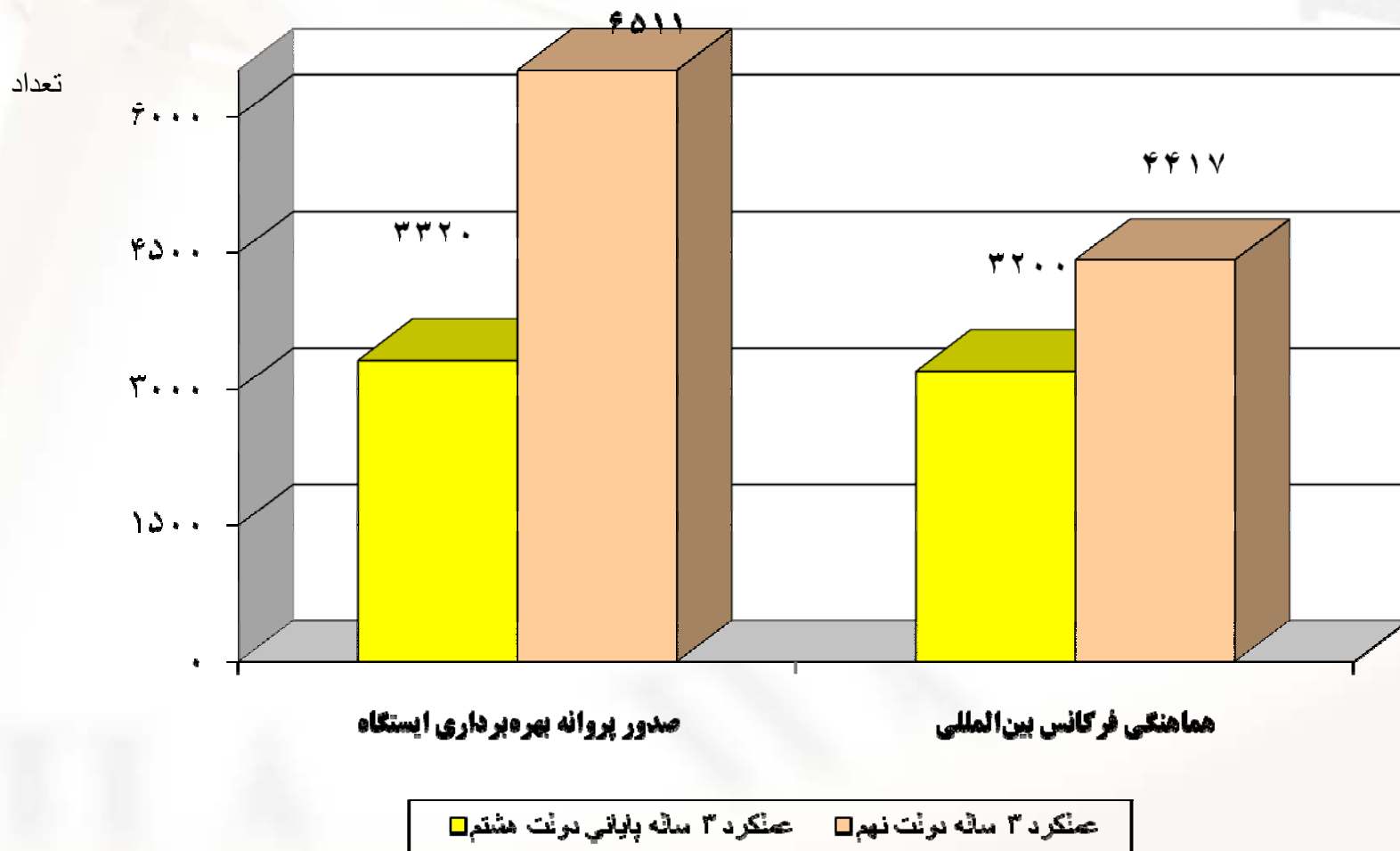
صدور اجازه تاسیس ایستگاه رادیویی

عملکرد 3 ساله پایانی دولت هشتم    عملکرد 3 ساله دولت نهم

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

1- زیر بخش مخابرات

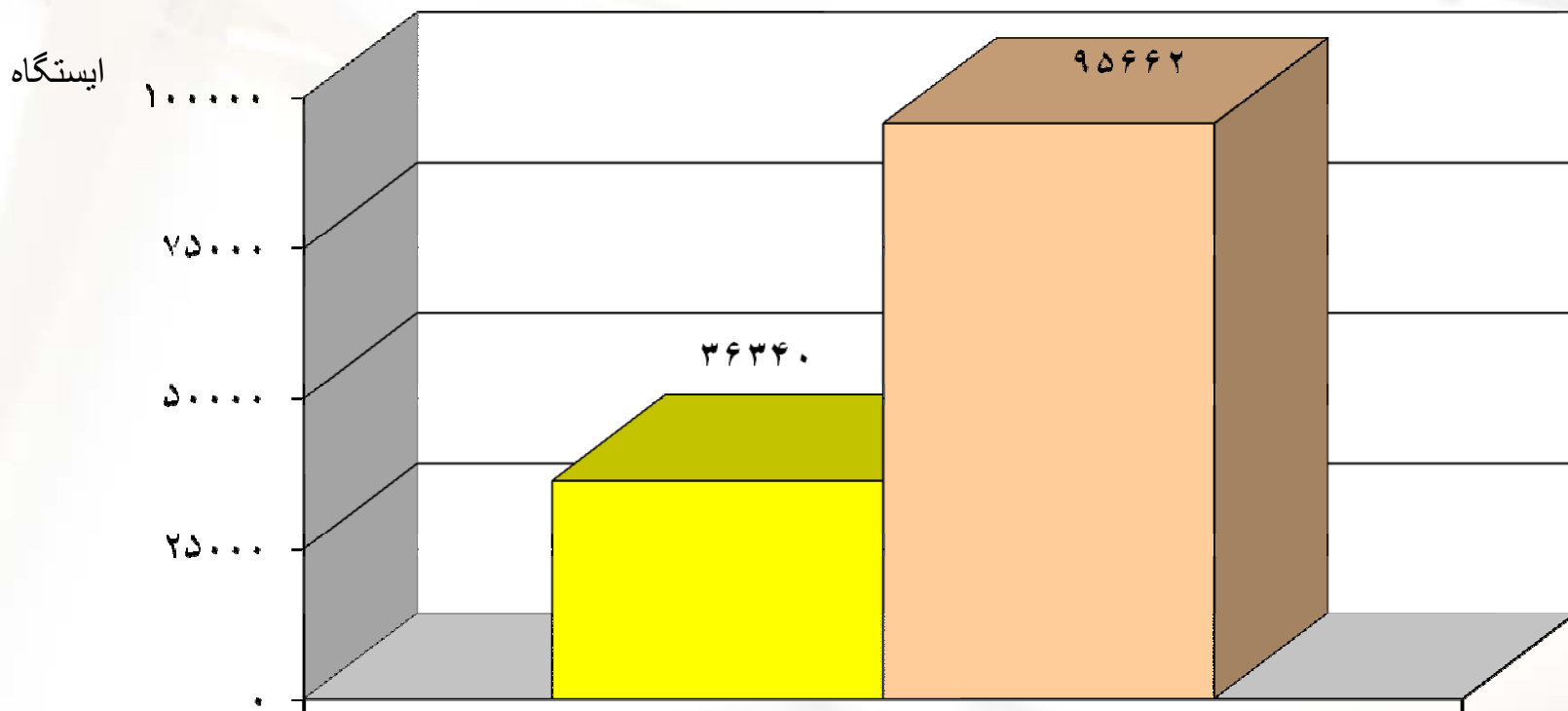
ادامه 1-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)



# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

1- زیر بخش مخابرات

ادامه 1-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)



ثبت بین‌المللی ایستگاههای رادیویی

عملکرد ۳ ساله پایانی دولت هشتم    عملکرد ۳ ساله دولت نهم

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 1- زیر بخش مخابرات

1-3- اقدامات مهم و اساسی انجام شده بر اساس سند ملی توسعه بخش ICT در برنامه چهارم توسعه کشور  
از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

تشکیل جلسات کارشناسی پیوسته در کلیه معاونتهای وزارتخانه از تاریخ 19/4/85 برای تبیین چگونگی اجرای بند (ج) سیاستهای کلی اصل (44) قانون اساسی در بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات بررسی موردی شرایط آزادسازی و خصوصی سازی مخابرات در چند کشور منتخب توسعه یافته و در حال توسعه

۱

مطالعه، بررسی و طراحی سازمان لازم برای اجرای سیاستهای کلی اصل (44) قانون اساسی توسط معاونت ارتباطات و برنامه ریزی و تدوین آیین نامه شورای اجرای سیاستهای کلی اصل 44 قانون اساسی در بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات متشکل از یک کمیسیون اصلی و دو کمیسیون تخصصی پست و مخابرات و کمیته های تخصصی ذیربط

۲

مطالعه و بررسی نحوه واگذاری شرکتهای مخابراتی و اخذ مصوبه از هیأت محترم وزیران به شماره 16  
3955/ت/36544 هـ مورخ 85/12/8 در خصوص تصویب "چارچوب کلی نحوه واگذاری شرکتهای مخابراتی قابل واگذاری"

۳

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 1- زیر بخش مخابرات

ادامه 3-1- اقدامات مهم و اساسی انجام شده بر اساس سند ملی توسعه بخش ICT در برنامه چهارم توسعه کشور  
از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

برگزاری جلسات کارشناسی مستمر با رئیس سازمان خصوصی سازی و اعضای هیأت عامل سازمان  
مذکور به منظور عملیاتی نمودن مصوبه هیأت محترم وزیران

۴

بررسی کارشناسی و اخذ مصوبات مورد نیاز برای خصوصی سازی شرکت مخابرات ایران از هیأت محترم  
وزیران در خصوص موارد مختلف از جمله : میزان سرمایه، میزان بدهی شرکتها به شرکت مخابرات ایران و..

۵

تهیه و تدوین اساسنامه‌های جدید شرکتهای مخابرات ایران، ارتباطات زیرساخت و فناوری اطلاعات و اصلا  
ح اساسنامه‌های سازمانهای فضایی ایران و تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی و ارسال به مراجع ذیربط  
هت تصویب در راستای اجرای خصوصی سازی و اخذ مصوبه در خصوص برخی از اساسنامه ها

۶

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 1- زیر بخش مخابرات

ادامه 3-1- اقدامات مهم و اساسی انجام شده بر اساس سند ملی توسعه بخش ICT در برنامه چهارم توسعه کشور  
از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

بررسی و اظهار نظر کارشناسی و تهیه پیشنهاد مرتبط با بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات بر اساس مطالعات تطبیقی و شرایط محیطی، در خصوص پیش‌نویس طرح مجلس شورای اسلامی در خصوص " اجرای سیاست های ابلاغی اصل 44 قانون اساسی و واگذاری فعالیتها و بنگاههای دولتی به بخش غیر دولتی" و ارائه آن به مرکز پژوهشهای مجلس شورای اسلامی

۷

تشکیل 10 جلسه شورای اجرای سیاستهای کلی اصل (44) قانون اساسی در بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات و تصمیم‌گیری در خصوص راهبرد خصوصی سازی در بخش با تعیین مسئولین اقدام و زمانبندی مشخص و پیگیری مستمر برای تحقق اهداف سیاستهای کلی

۸

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 1- زیر بخش مخابرات

ادامه 3-1- اقدامات مهم و اساسی انجام شده بر اساس سند ملی توسعه بخش ICT در برنامه چهارم توسعه کشور  
از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

پذیرش شرکت مخابرات ایران با سرمایه 45.873.655.652.000 ریال در بورس اوراق بهادار ایران و ۹  
رضه پنج درصد (5%) از سهام آن در بورس بعنوان بزرگترین خصوصی سازی تاریخ بورس ایران

برگزاری جلسات کمیسیون اصلی و کمیسیونهای تخصصی و فرعی شورای اجرایی سیاستهای کلی اصل  
(44) قانون اساسی در بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات به صورت مستمر و پیگیرانه به منظور اجرای  
دقیق مصوبات شورا ۱۰

انجام اقدامات لازم در خصوص پیاده سازی مدیریت یکپارچه شبکه های ارتباطی در شرکت های  
ارتباطات زیر ساخت، ارتباطات سیار و فناوری اطلاعات ۱۱

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 1- زیر بخش مخابرات

ادامه 3-1- اقدامات مهم و اساسی انجام شده بر اساس سند ملی توسعه بخش ICT در برنامه چهارم توسعه کشور  
از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

تدوین و اعمال مقررات، استانداردها و ضوابط در سرویس‌های رادیویی در مراحل صدور مجوز،  
نظارت و استفاده از طیف فرکانس رادیویی

۱۲

فعال نمودن پروژه مهندسی مجدد طیف ( بهینه سازی ) و بروزرسانی جدول و کتاب تخصیص فرکانس امواج  
رادیویی جمهوری اسلامی ایران

۱۳

تدوین لایحه جامع ارتباطات و فناوری اطلاعات کشور و تقدیم آن به هیأت محترم وزیران

۱۴

تدوین لایحه صیانت از حریم مسیرهای شبکه فیبر نوری کشور و تقدیم آن به هیأت محترم وزیران

۱۵

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 1- زیر بخش مخابرات

4-1- سایر اقدامات مهم انجام شده از تاریخ 1384/6/1 لغایت 51/1387

۱ به روز رسانی و اگذاری تلفن ثابت در تمامی استانهای کشور

۲ صدور پروانه موافقتنامه اپراتور دوم تلفن همراه (شرکت ایرانسل) پس از واریز مبلغ 3158400 میلیون ریال ، معادل هم ارز ریالی مبلغ سیصد میلیون یورو به عنوان مبلغ اولیه حق امتیاز به حساب خزانه دولت و شروع به کار آن در سال 1385 به عنوان اولین اپراتور غیر دولتی تلفن همراه در سراسر کشور

۳ مطالعه و بررسی در خصوص تدوین پروانه اپراتور سوم تلفن همراه کشور

۴ مطالعه و بررسی و تدوین و ابلاغ پروانه فعالیت اپراتور اول (شرکت مخابرات ایران )

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 1- زیر بخش مخابرات

ادامه 4-1- سایر اقدامات مهم انجام شده از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

تدوین پروانه ارائه خدمات انتقال داده های بی سیم مبتنی بر فناوری WiMAX

۵

تدوین تعرفه های خدمات مجتمع دیجیتالی، استفاده از باجه اینترنت همگانی با دستگاه مولتی مدیا، ارتباط مشترکین تلفن همراه و ثابت با شبکه پی جو، مکالمات تلفنهای ثابت بی سیم روستایی (WLL) به صورت اعتباری، شبکه هوشمند و شارع (MISN)

۶

1521 مورد بازدید و نظارت بر دارندگان پروانه های ISP,ISDP,PAP,SAP,GMPCS

۷

بررسی فنی و تعیین الگو و مدل پایه سازی موبایل هوایی در ایرن

۸

بررسی فنی و اقتصادی و تدوین مقررات دسترسی بی سیم باند پهن (BWA)

۹

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 1- زیر بخش مخابرات

ادامه 4-1- سایر اقدامات مهم انجام شده از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

۱۰ راه اندازی و بهره برداری از شبکه سراسری هوشمند IN با ظرفیت 3 میلیون مشترک و با قابلیت توسعه تا 12 میلیون مشترک به منظور ارائه خدمات هشتگانه: نظرسنجی، مکالمات انبوه، شبکه خصوصی مجازی، مشاوره تلفنی، شماره اختصاصی، شماره فراگیر، کارت اعتباری و مکالمه رایگان در اکثر شهرهای کشور

۱۱ اجرای پروژه مدیریت شبکه سویچ ISMN به منظور مدیریت یکپارچه مراکز سویچ بین شهری و نظارت متمرکز بر ترافیک ارتباطات بین شهری و بین الملل

۱۲ بهینه سازی ترافیک و انتقال آنها از روی سیستمهای آنالوگ به سیستمهای دیجیتال

۱۳ مطالعه و بررسی پیاده سازی شبکههای نسل جدید NGN و تدوین استانداردهای مربوط به NGN

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 1- زیر بخش مخابرات

ادامه 4-1- سایر اقدامات مهم انجام شده از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

بهره برداری از کابل زیردریایی ایران - کویت به ظرفیت STM1 - 16

۱۴

اقدام جهت انتقال ترافیک بین الملل تاجیکستان از طریق ایران و پیگیری و اقدام جهت برقراری ترافیک به رروی کابل مشهد - هرات (افغانستان) برای ترانزیت ارتباط

۱۵

اتمام کابل کشی مسیرهای فیبر نوری ارتباط مستقیم ایران با کشور عراق

۱۶

هماهنگی برای ارتقاء سیستم های موجود بین ایران و کشورهای آذربایجان ، ترکیه، ارمنستان، ترکمنستان و امارات و امضاء تفاهمنامه اتصال شبکه فیبر نوری ایران به عمان

۱۷

طراحی شبکه‌های ارتباطی با رویکرد عرضه گسترده خدمات فناوری اطلاعات

۱۸

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 1- زیر بخش مخابرات

ادامه 4-1- سایر اقدامات مهم انجام شده از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

بهبودی سیستم های انتقال از قبیل ماهواره ، رادیو و ماکس

۱۹

بهبودی مدیریت و امنیت شبکه زیرساخت

۲۰

بهبودی سرویسها و خرید و نصب مرکز تهیه صورتحساب و خدمات مشترکین شرکت ارتباطات زیرساخت

۲۱

توجه بیشتر به استانهای کمتر توسعه یافته در خصوص تأمین تلفن ثابت

۲۲

توجه جدی به حقوق مشتری و مشتری مداری و اجرای طرح تکریم ارباب رجوع

۲۳

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 1- زیر بخش مخابرات

ادامه 4-1- سایر اقدامات مهم انجام شده از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

۲۴ نصب دستگاههای تلفن همگانی چند منظوره برای ارتباطات شهری و بین شهری و همچنین بررسی  
اد امکان ارتباط بین الملل از طریق تلفن های همگانی

۲۵ واگذاری فعالیتهای تصدی گری مخابرات به بخش غیر دولتی و افزایش سهم بخش غیر دولتی در  
سرمایه گذاری کل بخش مخابرات و افزایش میزان اشتغال در این بخش

۲۶ حمایت از تولیدکنندگان داخلی تجهیزات مخابراتی از طریق اولویت استفاده از تجهیزات داخلی  
نسبت به تجهیزات مشابه خارجی

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 1- زیر بخش مخابرات

ادامه 4-1- سایر اقدامات مهم انجام شده از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

تعیین توپولوژی سوپروایزری ارتباطات راه دور

۲۷

بازنگری استانداردهای شبکه سیگنالینگ شماره 7 (CCS#7)

۲۸

تهیه طرح ارتباطات اضطراری شبکه ارتباطات زیرساخت

۲۹

تکمیل طرح و سفارش تجهیزات شبکه سیگنالینگ شماره 7 (CCS#7)

۳۰

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 1- زیر بخش مخابرات

ادامه 4-1- سایر اقدامات مهم انجام شده از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

تهیه طرح ایجاد شبکه زیرساخت ماهواره ای و شبکه اضطراری ماهواره ای

۳۱

نصب و راه اندازی 28 پایانه زمینی (VSAT)

۳۲

استفاده از مرکز تحقیقات مخابرات ایران به عنوان مرجع اعلام رسمی توانمندیها و نیازهای فنی و تجهیزاتی  
و استانداردهای ارتباطی کشور

۳۳

ایجاد هسته های تحقیقاتی در کلیه استانها و ساماندهی تحقیقات استانی جهت رفع نیاز بهینه

۳۴

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 1- زیر بخش مخابرات

ادامه 4-1- سایر اقدامات مهم انجام شده از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

نظارت بر تداوم فعالیت 11 شرکت دارای پروانه خدمات انتقال داده‌ها (PAP)

۳۵

نظارت بر تداوم فعالیتهای 5 شرکت دارنده پروانه ارائه خدمات عمومی انتقال داده از طریق ارتباطات ماهوار  
ه ای

۳۶

صدور و تمدید پروانه ارائه خدمات دسترسی به اینترنت رسا (ISP)

۳۷

صدور پروانه سامانه تلفن همراه ماهواره ای (GMPCS)

۳۸

نظارت بر تداوم فعالیتهای شرکتهای دارنده پروانه ارائه خدمات تلفن ثابت PSTN و هماهنگی  
جهت عملیاتی نمودن فعالیتهای آنها

۳۹

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 1- زیر بخش مخابرات

ادامه 4-1- سایر اقدامات مهم انجام شده از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

بازنگری و انتشار ویرایش سوم کتاب و جدول ملی تخصیص فرکانس

۴۰

تهیه و تدوین نظامنامه جدید ایجاد دفاتر خدمات ارتباطات و فناوری اطلاعات شهری

۴۱

انجام مطالعات و بررسیهای لازم درخصوص اصلاح و بازنگری پروانه خدمات پی جو

۴۲

مطالعه و بررسی جهت تکمیل بانک اطلاعات رادیویی کشور

۴۳

شرکت در مجامع بین المللی به منظور حفظ حقوق رادیویی کشور به ویژه کنفرانس رادیویی منطقه‌ای اتحادیه جهانی مخابرات در سال 2006 (RRCO6)

۴۴

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 1- زیر بخش مخابرات

ادامه 4-1- سایر اقدامات مهم انجام شده از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

نظارت و بازبینی ایستگاه های رادیویی به صورت دائم ، دوره ای و از طریق ریموت

۴۵

رسیدگی به تخلفات رادیویی شامل 5100 فقره و متوقف نمودن آنها

۴۶

کاهش زمان رفع تداخلات و تخلفات رادیویی تا میزان 40%

۴۷

بررسی الگوی مدل های انتشار امواج در جمهوری اسلامی ایران و جمع آوری اطلاعات ، اندازه گیری و پردازش اطلاعات جهت تهیه الگوی انتشار امواج در تهران

۴۸

مکانیزه نمودن فرآیند صدور مجوز فرکانس از طریق شبکه اینترنت

۴۹

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 1- زیر بخش مخابرات

ادامه 4-1- سایر اقدامات مهم انجام شده از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

توسعه همکاریهای مشترک تحقیقاتی با مراکز تحقیقاتی مشابه در سطح منطقه‌ای و بین‌المللی

۵۰

تدوین و بومی‌سازی استانداردهای مرتبط با ارتباطات و فناوری اطلاعات و ایجاد آزمایشگاههای تست نمونه ( Type Approval ) در سطح ملی و در حوزه مذکور

۵۱

تصویب 472748 میلیون ریال تسهیلات به متقاضیان بخش خصوصی و تعاونی به صورت وجوه اداره شده برای حمایت از پروژه‌ها و طرح‌های توسعه‌ای اشتغال آفرین و یا صادرات کالا و خدمات در حوزه ارتباطات و فناوری اطلاعات

۵۲

تهیه دستور العملهای حمایت از انجام پروژه های دانشجویی کارشناسی ارشد و دکتری و حمایت از نویسندگان کتب و مقالات در مجموعه وزارت و حمایت از 56 عنوان کتاب

۵۳

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 1- زیر بخش مخابرات

ادامه 4-1- سایر اقدامات مهم انجام شده از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

تدوین آیین نامه حمایت از فرصتهای مطالعاتی متخصصین حوزه ICT در سطح دانشگاههای کشور

۵۴

تهیه دستور العمل نحوه حمایت از کنفرانس ها ، همایش ها و نشریات مرتبط و حمایت از 60 همایش

۵۵

تهیه دستور العملهای انجام تحقیقات استانی و تشکیل کمیته‌های تحقیقاتی در استانها و تصویب 313 طرح تحقیقاتی به مبلغ 51510 میلیون ریال

۵۶

بازنگری دروس و ایجاد رشته‌های مرتبط با ICT در مقاطع کارشناسی ارشد و دکتری و تهیه پیشنهاد و ارائه به وزارت علوم، تحقیقات و فناوری

۵۷

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 1- زیر بخش مخابرات

ادامه 4-1- سایر اقدامات مهم انجام شده از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

انجام اقدامات لازم برای انعقاد تفاهم نامه با دانشگاه پیام نور در خصوص ارتقای سطح تحصیلي کارکنان و انعقاد تفاهم نامه با سازمان فني و حرفه‌اي کشور برای برگزاری دوره‌هاي آموزشی تخصصي ICT

۵۸

تهیه سر فصلهاي حضور موثر در بازارهاي منطقه اي و جهان و شناسايي بازارهاي هدف برای صادرات و صدور نزدیک به 210 میلیون يورو خدمات فني و مهندسي به دیگر کشورها

۵۹

شناسايي معضلات شرکتهاي غیردولتي در خصوص صادرات و تعیین پارامترهاي معنوي جهت تشويق شرکتهاي فعال در حوزه ICT برای صادرات

۶۰

تاسیس مرکز نخبگان آسیا و اقیانوسیه در زمینه مدیریت طیف فرکانس با همکاری اتحادیه جهانی مخابرات (ITU) از طریق امضاء تفاهم نامه في مابین وزارت و اتحادیه جهانی مخابرات

۶۱

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 1- زیر بخش مخابرات

ادامه 4-1- سایر اقدامات مهم انجام شده از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

۶۲ حضور فعالانه در مجامع، اجلاسها و جلسات هماهنگی و تنظیم تفاهمنامه و محور همکاری با کشورهای تایلند، هند، چین، مالزی، کویت، بحرین، ویتنام، جمهوری چک، بلغارستان، نیکاراگوئه و صربستان

۶۳ انجام هماهنگی برای برگزاری چهاردهمین اجلاس مدیران عامل مخابراتی کشورهای عضو اکو و اجلاس کارشناسی TAEFOS در ایران

۶۴ انتخاب نماینده ایران به عنوان نایب رئیس کمیته مدیریت APT

۶۵ شرکت و حضور فعال در اجلاس سران مختار اتحادیه جهانی مخابرات

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 1- زیر بخش مخابرات

ادامه 4-1- سایر اقدامات مهم انجام شده از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

حضور در نمایشگاه تلکوم 2006 هنگ کنگ، بیست و هفتمین اجلاس گروه‌های مطالعاتی در نپال و کنفرانس جهانی ارتباطات رادیویی (WRC-07)

۶۶

تصویب مأموریت سفر خارج کشور در کمیته نظارت بر سفرهای خارجی

۶۷

راه اندازی و بهره برداری از مرکز رشد تخصصی ارتباطات و فناوری اطلاعات در فولاد شهر اصفهان

۶۸

ارائه 46535 نفر ساعت آموزش کوتاه مدت و ارائه 77568 نفر ساعت دوره‌های کاردانی و کارشناسی ICT برای اولین بار

۶۹

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 1- زیر بخش مخابرات

ادامه 4-1- سایر اقدامات مهم انجام شده از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

امضا تفاهم نامه میان شرکت مخابرات ایران و شرکت ZTE کشور چین به منظور ایجاد مرکز آموزش منطقه‌ای در فولاد شهر اصفهان با استفاده از تجهیزات و آزمایشگاههایی که توسط طرف چینی راه‌اندازی می‌شود

۷۰

برگزاری دوره‌های سونیچ‌های مخابراتی سرعت بالا (ATM)، لیونکس مقدماتی و سیستمهای طیف گسترده برای کارکنان

۷۱

تدوین دوره کارشناسی ناپیوسته مهندسی تکنولوژی ارتباطات و فناوری اطلاعات (ICT) از طریق دانشگاه جامع علمی - کاربردی

۷۲

تهیه و تدوین سر فصل دروس کارشناسی ارشد مخابرات سیار

۷۳

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

1- زیر بخش مخابرات

ادامه 4-1- سایر اقدامات مهم انجام شده از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

برگزاری دوره آموزشی مدیریت طیف در منطقه آسیا و اقیانوسیه با هماهنگی اتحادیه جهانی مخابرات

۷۴

برگزاری دو دوره آموزشی مشترك با ZTE چین با موضوع RF Planning and Optimization

۷۵

برگزاری دوره آموزشی کوتاه مدت تحت نظر اتحادیه جهانی مخابرات در منطقه آسیا و اقیانوسیه با حضور 25 نفر از کشورهای ایران، تایلند، سریلانکا، آلبانی، اندونزی و مالزی

۷۶

حمایت از ایجاد و توسعه پارکهای فناوری در حوزه ارتباطات و فناوری اطلاعات

۷۷

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 1- زیر بخش مخابرات

ادامه 4-1- سایر اقدامات مهم انجام شده از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

انجام هماهنگی‌ها و اقدامات لازم در خصوص سفر هیأت‌های ایرانی به کشورهای عراق، اندونزی، سوریه، کره جنوبی، مالزی، چین و آذربایجان

۷۸

فراهم آوردن شرایط لازم در خصوص سفر هیأت‌هایی از کشورهای سوریه، مالزی و عراق به ایران

۷۹

هماهنگی و اقدام لازم برای انجام ملاقات‌های مقام محترم وزارت با سفیرهای کشورهای مالزی، ژاپن، کره جنوبی، فرانسه، اندونزی و تونس و وزرای ارتباطات کشورهای ترکیه، تاجیکستان، سوریه، عراق، چین و آذربایجان و نیز ملاقات با دبیر کل اتحادیه جهانی مخابرات

۸۰

انجام هماهنگی و اقدام لازم برای ملاقات‌های سایر مدیران وزارت و سازمانها و شرکتهای تابعه با مقاماتی از کشورهای کوبا، روسیه و نیوزلند

۸۱

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 1- زیر بخش مخابرات

ادامه 4-1- سایر اقدامات مهم انجام شده از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

تهیه الحاقیه های مدیریتی برای تجهیزات مخابراتی مورد نیاز و توسعه شبکه های مخابراتی کشور با  
تاکید بر سیستمهای DWDM و NG(SDH)

۸۲

تهیه و تدوین سند ویژه ارتقای بهره وری بخش ارتباطات در برنامه چهارم توسعه کشور

۸۳

شناخت و بررسی اقتصادی، مالی، بازار و سرمایه گذاری در بخش ICT کشور

۸۴

اتمام فاز اول پروژه توسعه و تجهیز آزمایشگاههای EMI و EMC سیستمهای مخابراتی

۸۵

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 1- زیر بخش مخابرات

ادامه 4-1- سایر اقدامات مهم انجام شده از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

طراحی و پیاده سازی مجموعه نرم افزارهای **AIMS**، مدل سازی و شبیه سازی وابستگی متقابل زیرساختهای د یاتی **ICT**

۸۶

استخراج پارامترهای مدل های انتشار امواج رادیویی لی، هاتاو **P.1546** برای شهر تهران در باندهای **VH F و UHF**

۸۷

تدوین استانداردهای ملی در زمینه آنتن و سیستمهای رادیویی

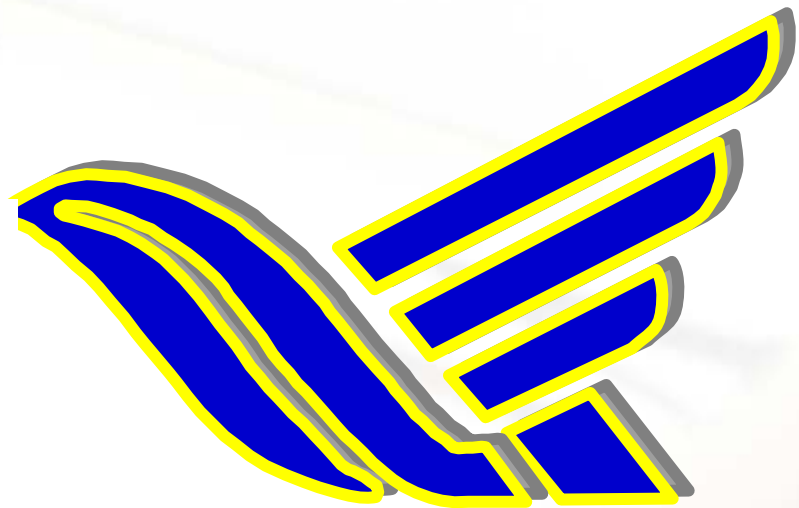
۸۸

تدوین راهبردهای مدیریت یکپارچه شبکه تلفن همراه کشور

۸۹

گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 2- زیربخش پست



# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 2- زیربخش پست

2-1 برنامه ها و عملکردهای دولت نهم در مدت 3 ساله استقرار دولت

2-2 مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)

2-3 اقدامات مهم و اساسی انجام شده بر اساس سند ملی توسعه بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

در برنامه چهارم توسعه کشور از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

2-4 سایر اقدامات مهم انجام شده از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 2- زیر بخش پست

### 2-1- برنامه ها و عملکردهای دولت نهم در مدت 3 ساله استقرار دولت

وضعیت موجود لغایت تا تاریخ 1/5/1387	از تاریخ 1/6/84 لغایت 1/5/87				عنوان شاخص ، مطابق با سند و برنامه های جاری و مصوب	ردیف
	درصد تحقق	عملکرد	برنامه	واحد اندازه گیری		
317.59	97	2842.1 9	2930.4 5	میلیون مرسوله	تعداد مرسولات پستی	1
14.9	93	14.9	16	مرسوله	سرانه مرسوله پستی *	2
23589	127	21117 4	166531	مرسوله	تعداد مرسوله به ازای هر واحد پستی	3
19636	148	17578 0	118570	مرسوله	تعداد مرسوله به ازای هر کارمند	4
121.09	63	121.09	92.62	کیلومتر مربع	پوشش مساحتی هر واحد پستی	5
5311	55	5311	4062	نفر	پوشش جمعیتی هر واحد پستی	6
2256	137	1290	941	دفتر	عرضه خدمات پستی در دفاتر ارتباطات و فناوری اطلاعات شهری	7
5843	130	5843	4500	دفتر	عرضه خدمات پستی در دفاتر ارتباطات و فناوری اطلاعات روستایی	8

\* سرانه مرسوله به صورت سالانه محاسبه می شود، بنابر این عدد مذکور مربوط به پایان سال 1386 می باشد.

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 2- زیر بخش پست

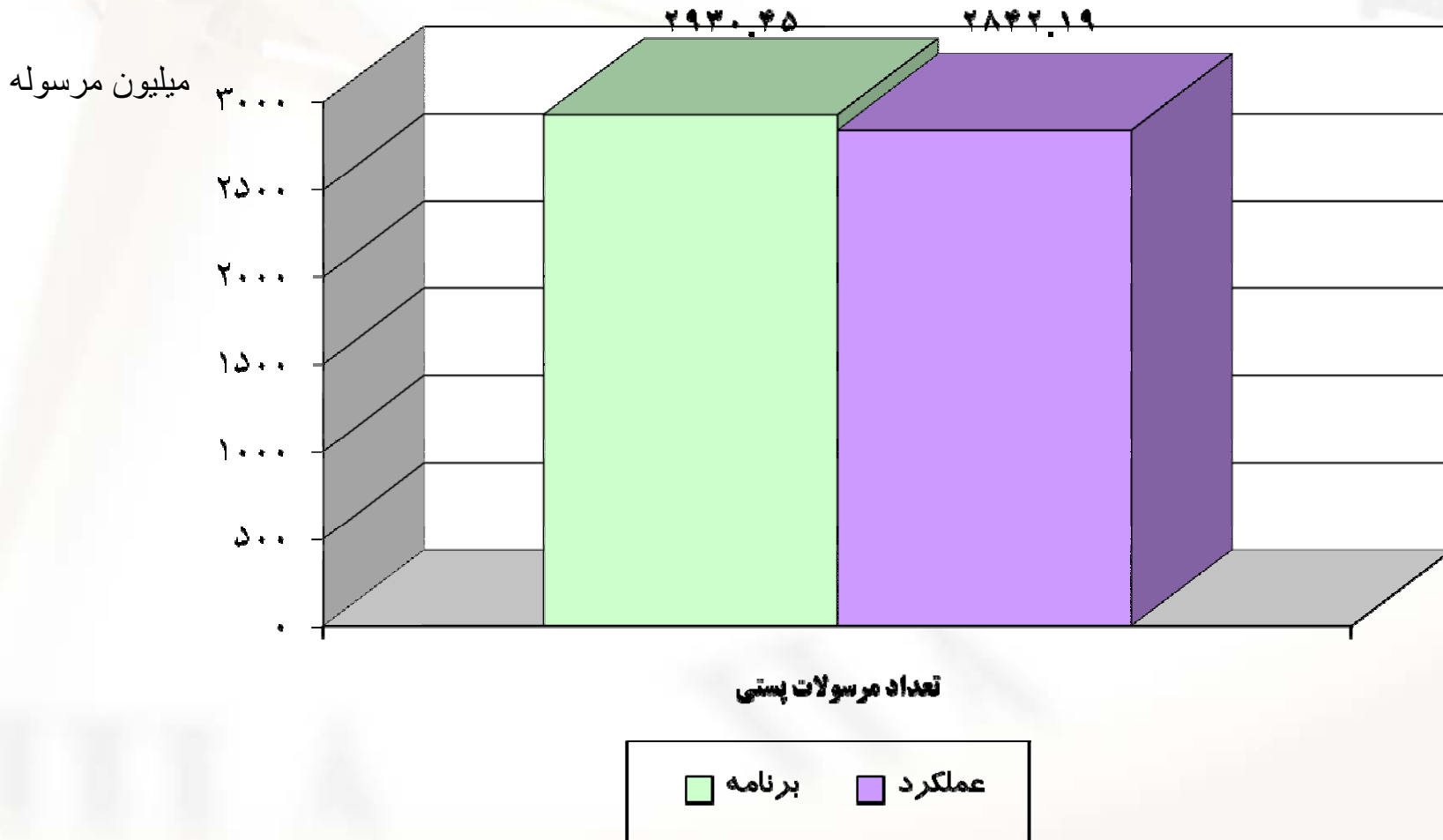
### ادامه 1-2- برنامه ها و عملکردهای دولت نهم در مدت 3 ساله استقرار دولت

وضعیت موجود لغایت تا تاریخ 1/5/1387	از تاریخ 1/6/84 لغایت 1/5/87				ردیف	عنوان شاخص ، مطابق با سند و برنامه های جاری و مصوب
	درصد تحقق	عملکرد	برنامه	واحد اندازه گیری		
24.5	82	24.5	30	فقره	9	تعداد حسابهای پس انداز به ازای هر 1000 نفر
826	63	826	1310	واحد	10	عرضه خدمات پست بانکی در دفاتر ارتباطات و فناوری اطلاعات شهری
5742	135	5742	4250	واحد	11	عرضه خدمات پست بانکی در دفاتر ارتباطات و فناوری اطلاعات روستایی
3689	246	3689	1500	میلیارد ریال	12	مانده حساب
1434	74	1434	1937	نشست و برخواست	13	میزان عرضه خدمات فرودگاهی
8922	63	8922	14135	هزار تن - کیلومتر	14	افزایش میزان جابجایی مرسولات و محمولات توسط قطب پستی خاورمیانه (HUB پستی)

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

2- زیر بخش پست

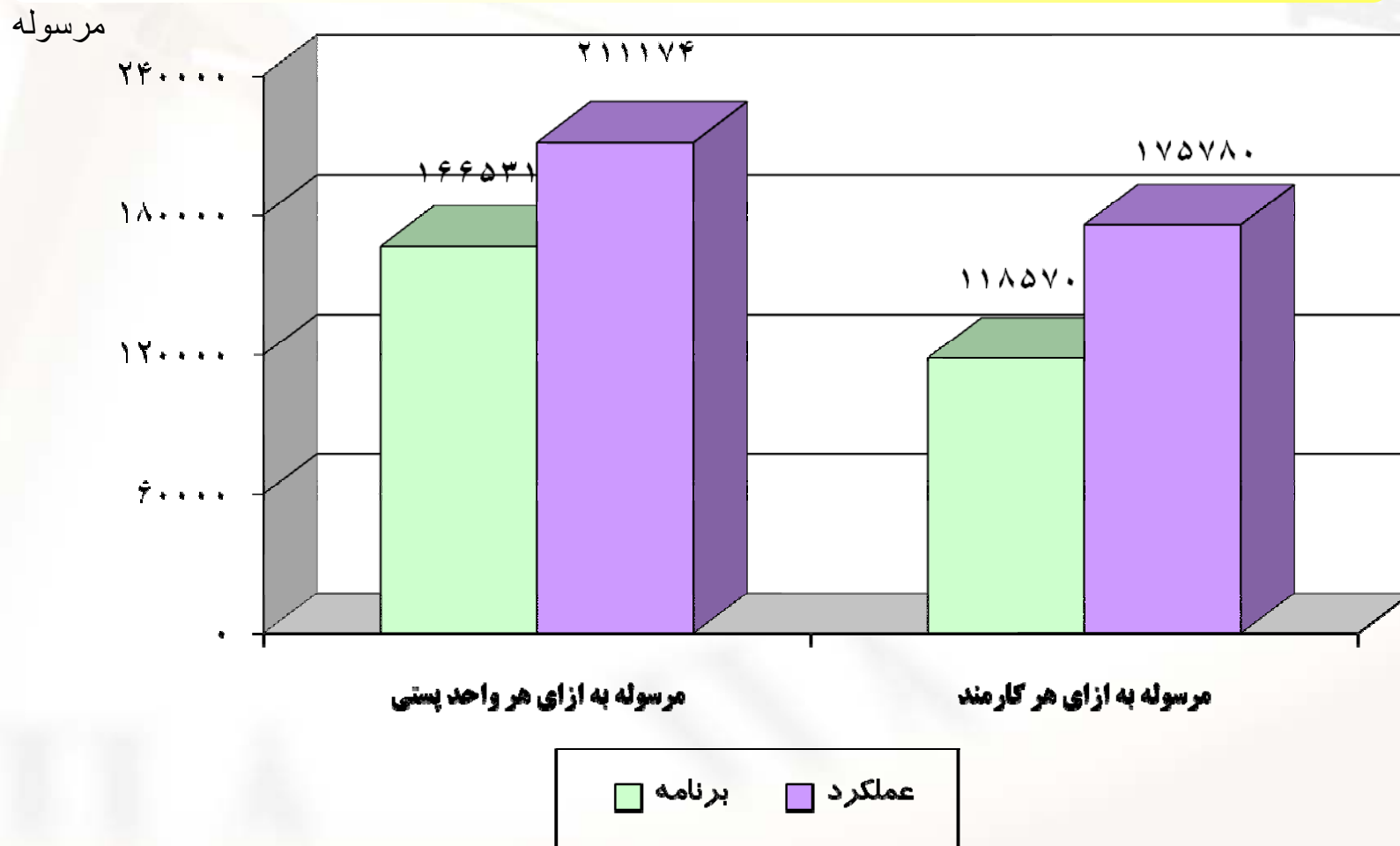
ادامه 2-1- برنامه ها و عملکردهای دولت نهم در مدت 3 ساله استقرار دولت



# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

2- زیر بخش پست

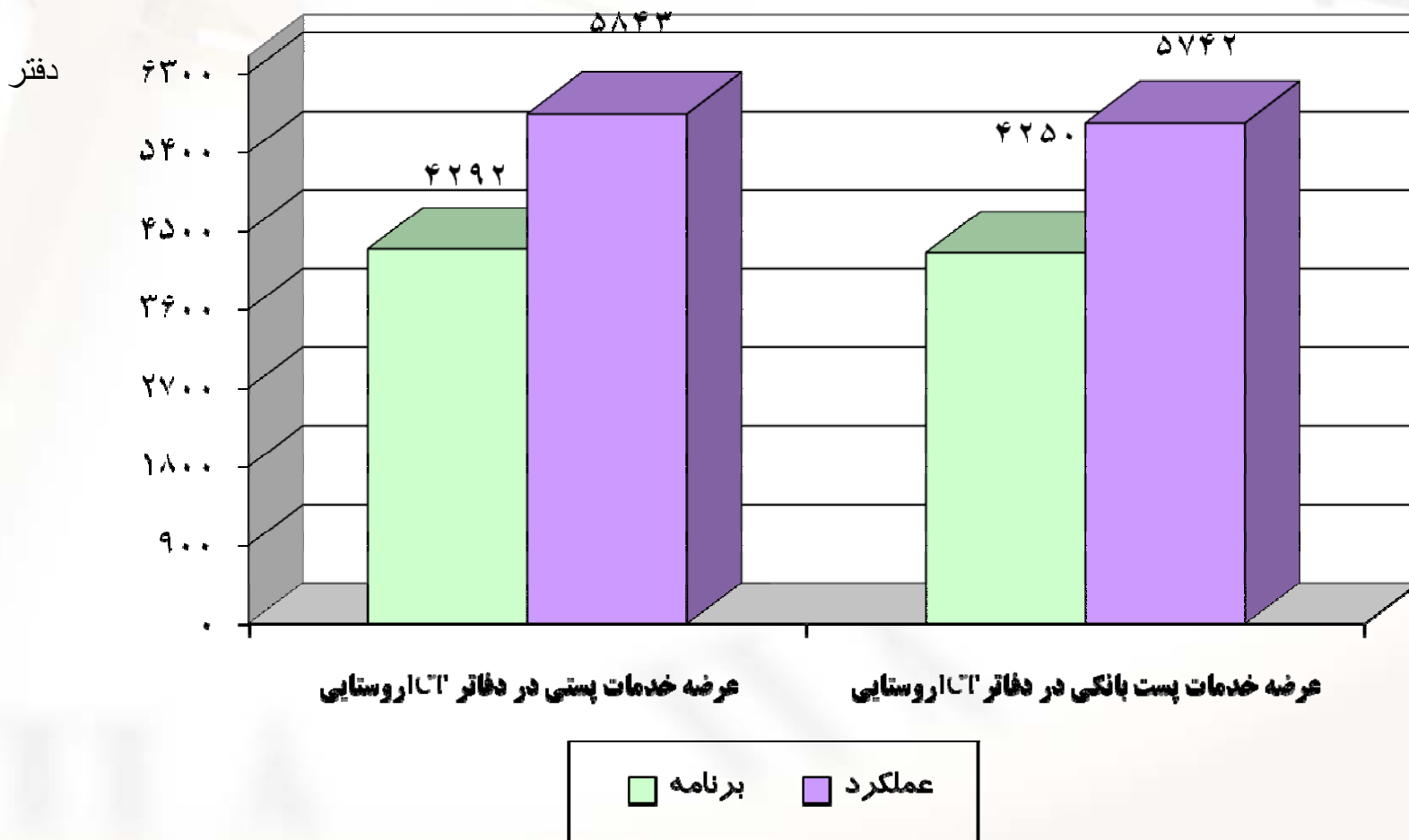
ادامه 2-1- برنامه ها و عملکردهای دولت نهم در مدت 3 ساله استقرار دولت



# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

2- زیر بخش پست

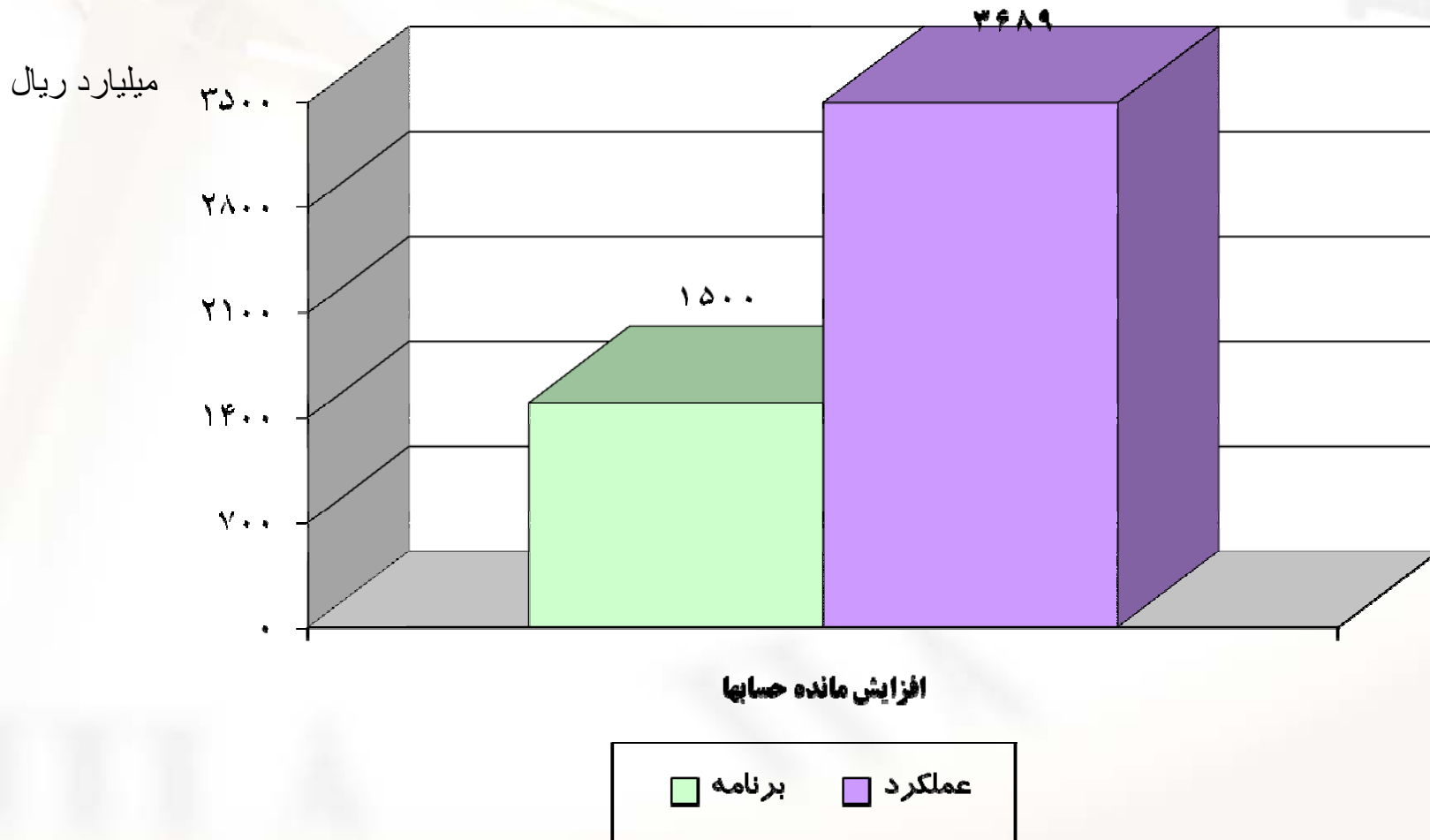
ادامه 2-1- برنامه ها و عملکردهای دولت نهم در مدت 3 ساله استقرار دولت



# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

2- زیر بخش پست

ادامه 2-1- برنامه ها و عملکردهای دولت نهم در مدت 3 ساله استقرار دولت



# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 2- زیر بخش پست

### 2-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)

ردیف	عنوان شاخص ، مطابق با سند و برنامه های جاری و مصوب	واحد اندازه گیری	عملکرد از تاریخ لغایت 1/10/81 1/6/84 (دولت هشتم)	عملکرد از تاریخ لغایت 1/6/84 1/5/87 (دولت نهم)	مقایسه عملکرد دولت نهم نسبت به عملکرد مشابه دولت هشتم (درصد رشد)
1	تعداد مرسولات پستی	میلیون مرسوله	1435.16	2842.19	98
2	سرانه مرسوله پستی *	مرسوله	8	14.9	86
3	تعداد مرسوله به ازای هر واحد پستی	مرسوله	154868	211174	36
4	تعداد مرسوله به ازای هر کارمند	مرسوله	87392	175780	101
5	پوشش مساحتی هر واحد پستی	کیلومتر مربع	175.87	121.09	45
6	پوشش جمعیتی هر واحد پستی	نفر	7405	5311	39
7	عرضه خدمات پستی در دفاتر ارتباطات و فناوری اطلاعات شهری	دفتر	924	1290	40

\* سرانه مرسوله به صورت سالانه محاسبه می شود، بنابر این عددهای پایان سال 83 و پایان سال 1386 مقایسه شده است.

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 2- زیر بخش پست

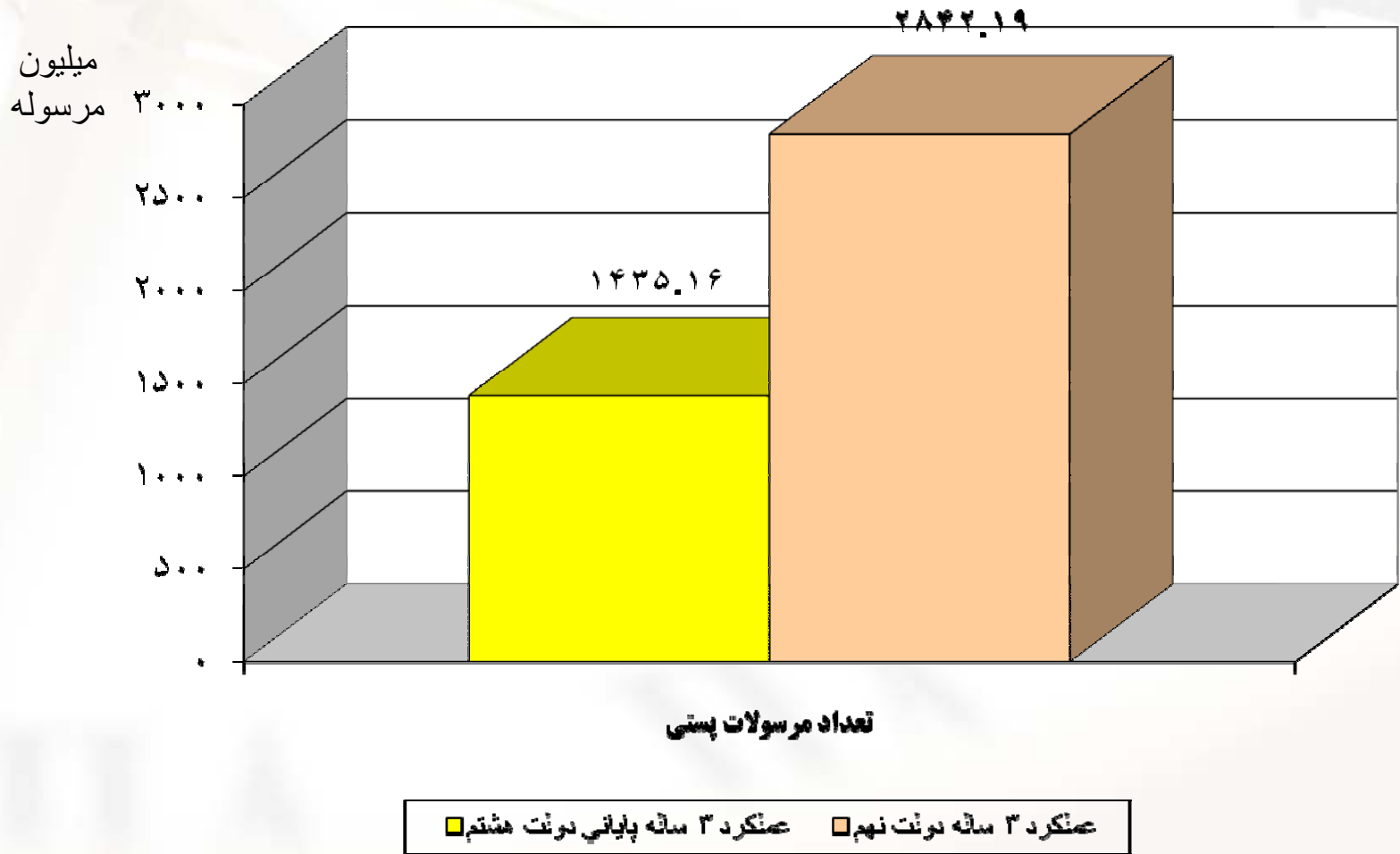
ادامه 2-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)

ردیف	عنوان شاخص ، مطابق با سند و برنامه های جاری و مصوب	واحد اندازه گیری	عملکرد از تاریخ لغایت 1/10/81	عملکرد از تاریخ لغایت 1/6/84	عملکرد از تاریخ لغایت 1/5/87 (دولت نهم)	مقایسه عملکرد دولت نهم نسبت به عملکرد مشابه دولت هشتم (درصد رشد)
8	عرضه خدمات پستی در دفاتر ارتباطات و فناوری اطلاعات روستایی	دفتر	0	5843	بیش از 100	
9	تعداد حسابهای پس انداز به ازای هر 1000 نفر	فقره	15.1	24.5	62	
10	عرضه خدمات پست بانکی در دفاتر ارتباطات و فناوری اطلاعات شهری	واحد	0	826	بیش از 100	
11	عرضه خدمات پست بانکی در دفاتر ارتباطات و فناوری اطلاعات روستایی	واحد	0	5742	بیش از 100	
12	مانده حساب	میلیارد ریال	614	3689	501	

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

2- زیر بخش پست

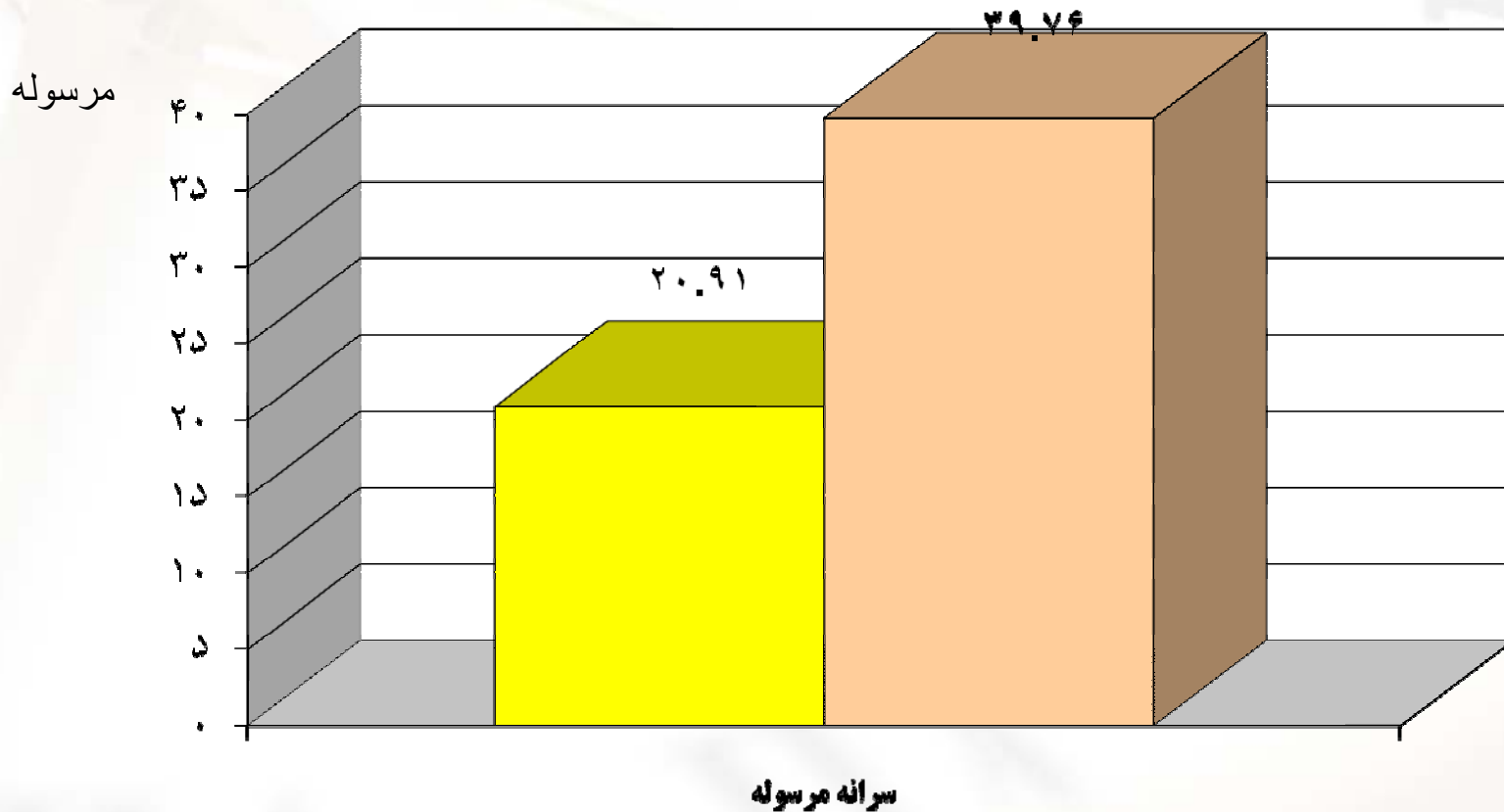
ادامه 2-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)



# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

2- زیر بخش پست

ادامه 2-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)

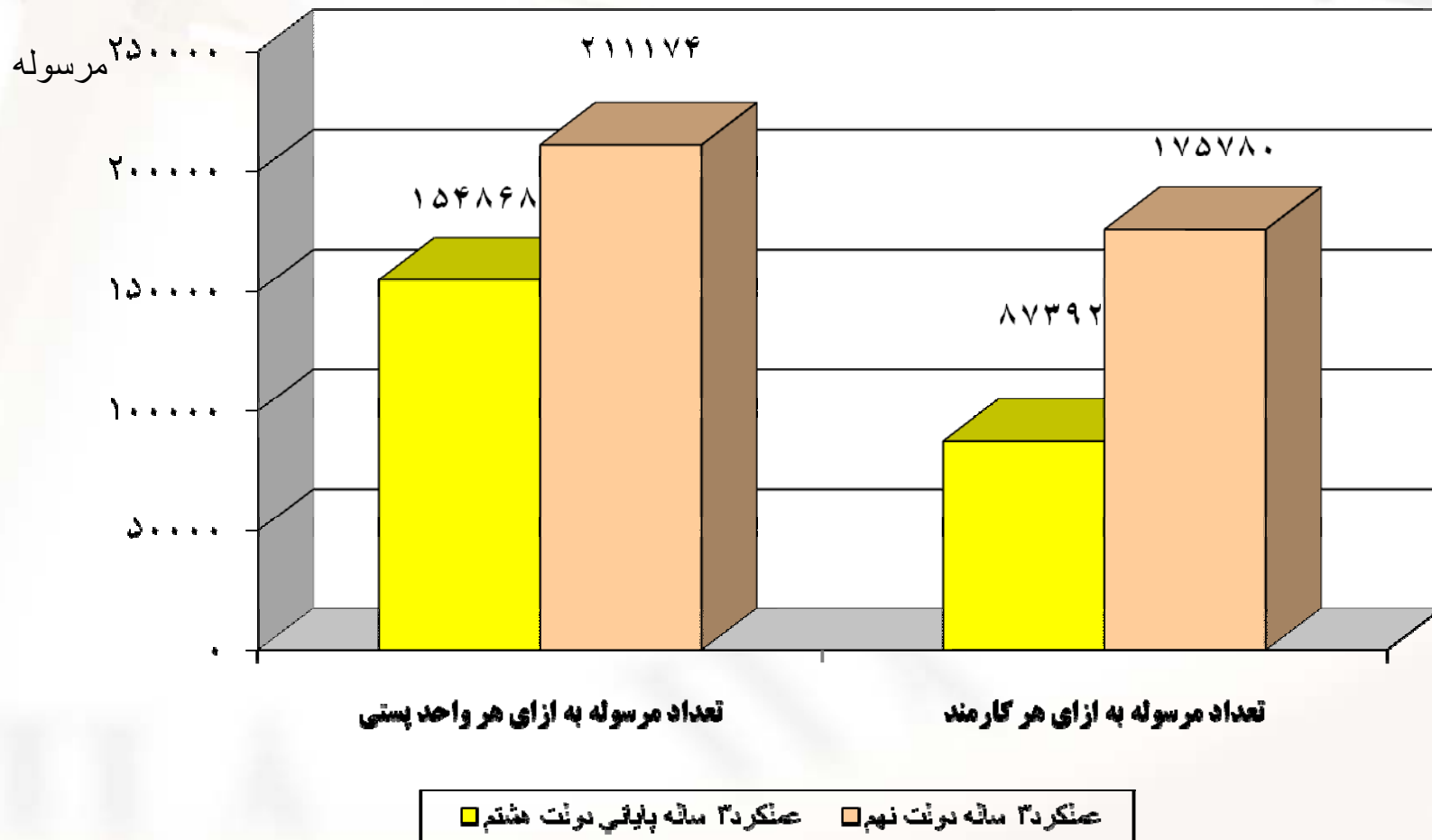


■ عملکرد ۳ ساله دولت نهم ■ عملکرد ۳ ساله پایانی دولت هشتم

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

2- زیر بخش پست

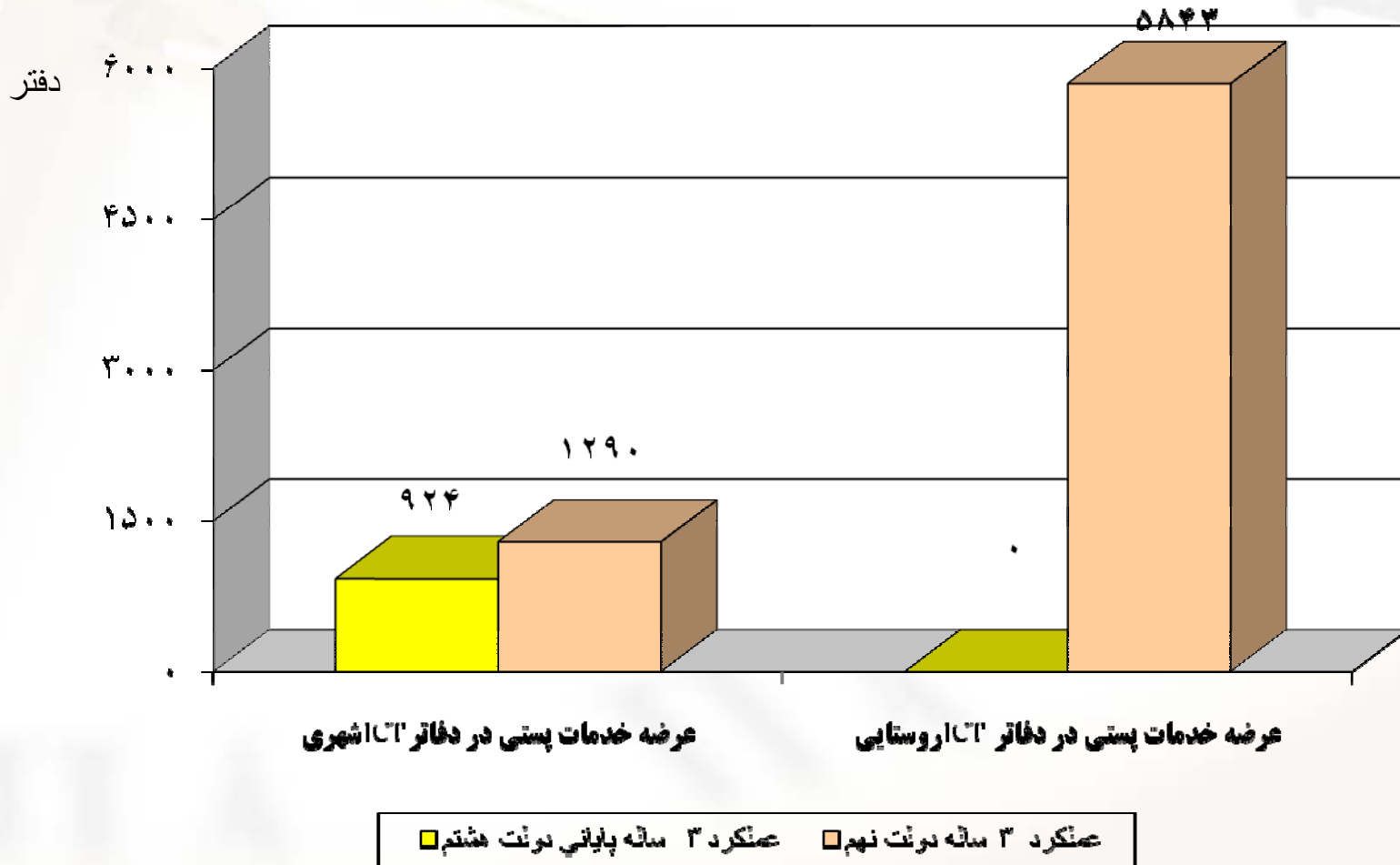
ادامه 2-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)



# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

2- زیر بخش پست

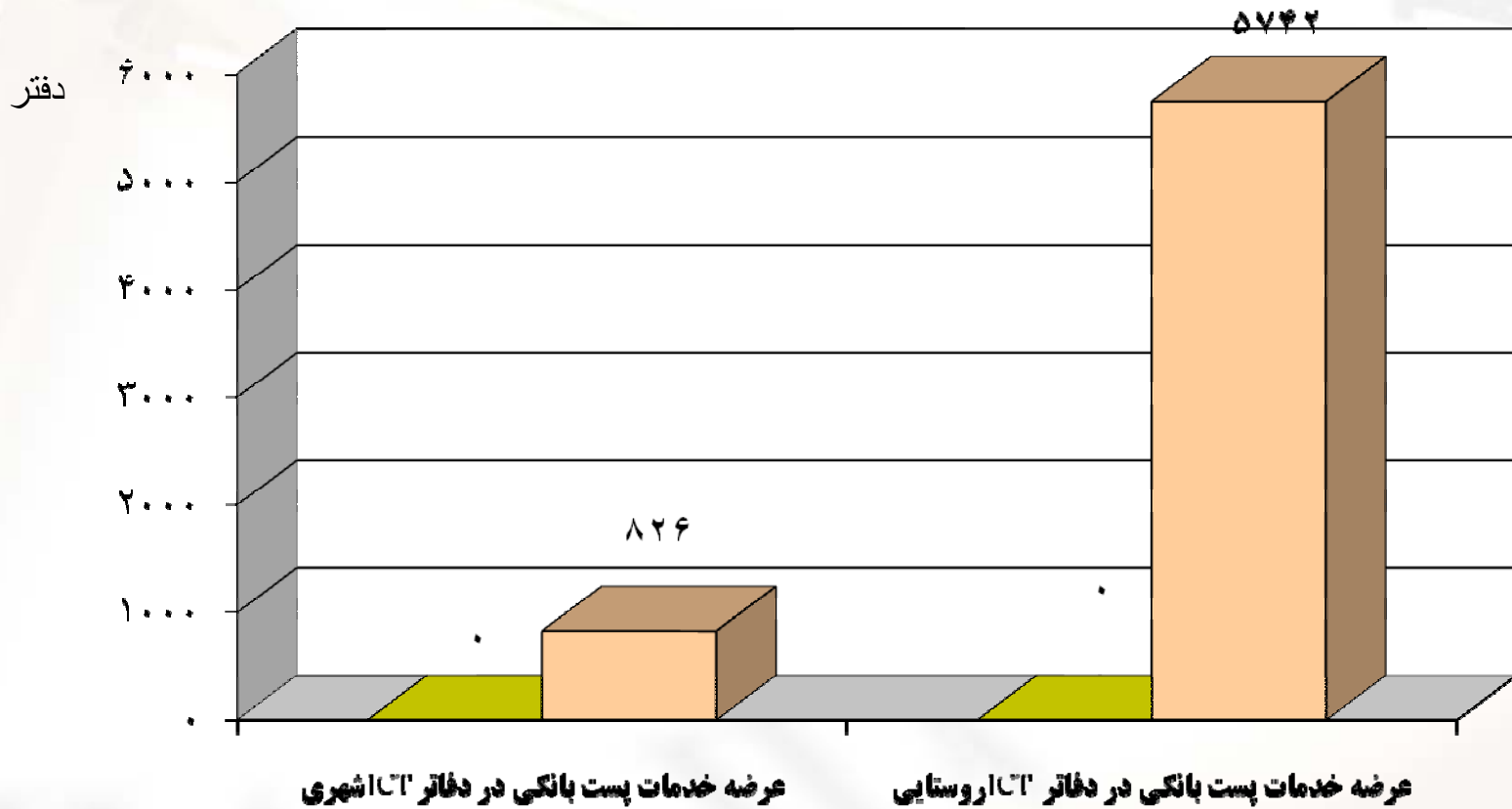
ادامه 2-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)



# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

2- زیر بخش پست

ادامه 2-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)

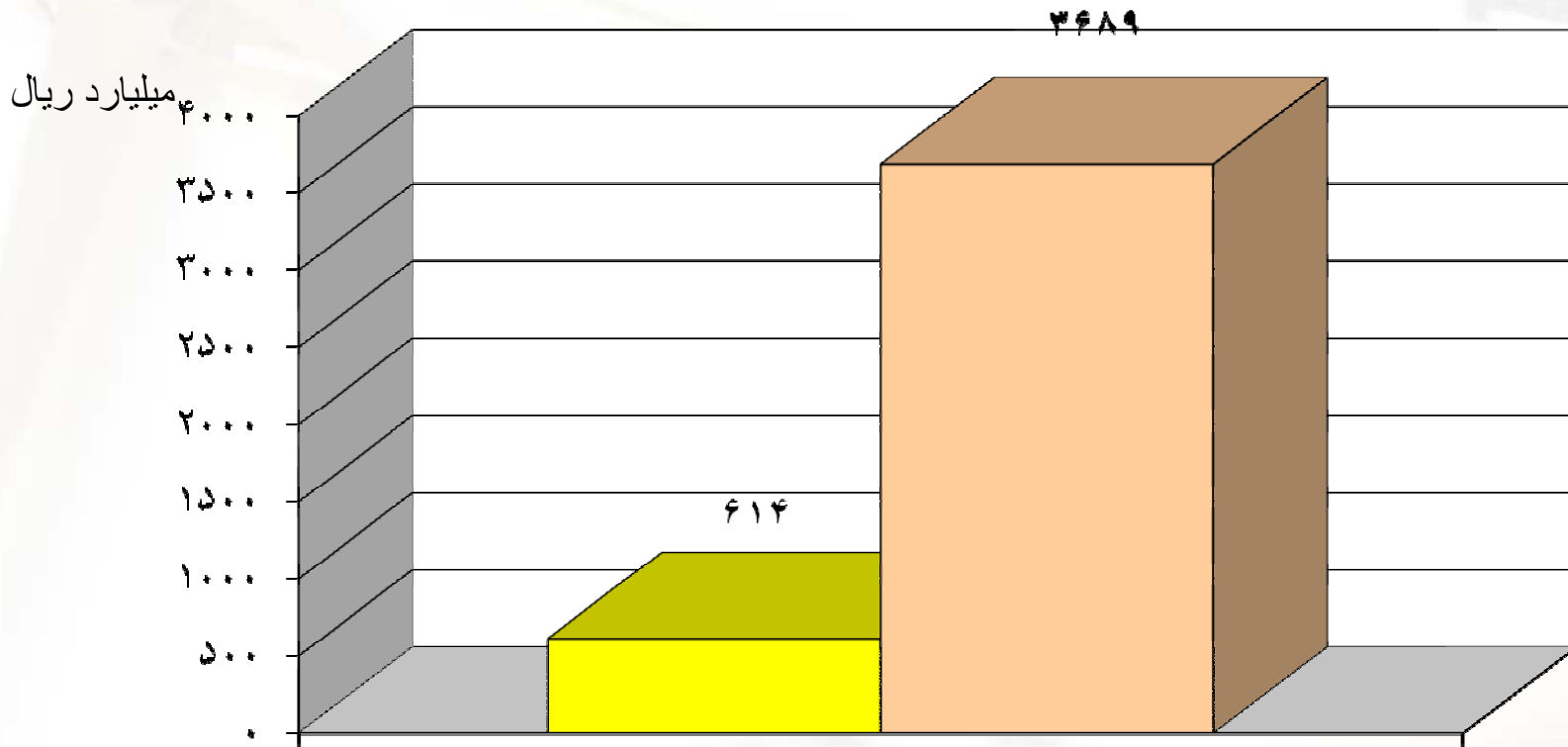


عملکرد ۳ ساله پایانی دولت هشتم    عملکرد ۳ ساله دولت نهم

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

2- زیر بخش پست

ادامه 2-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)



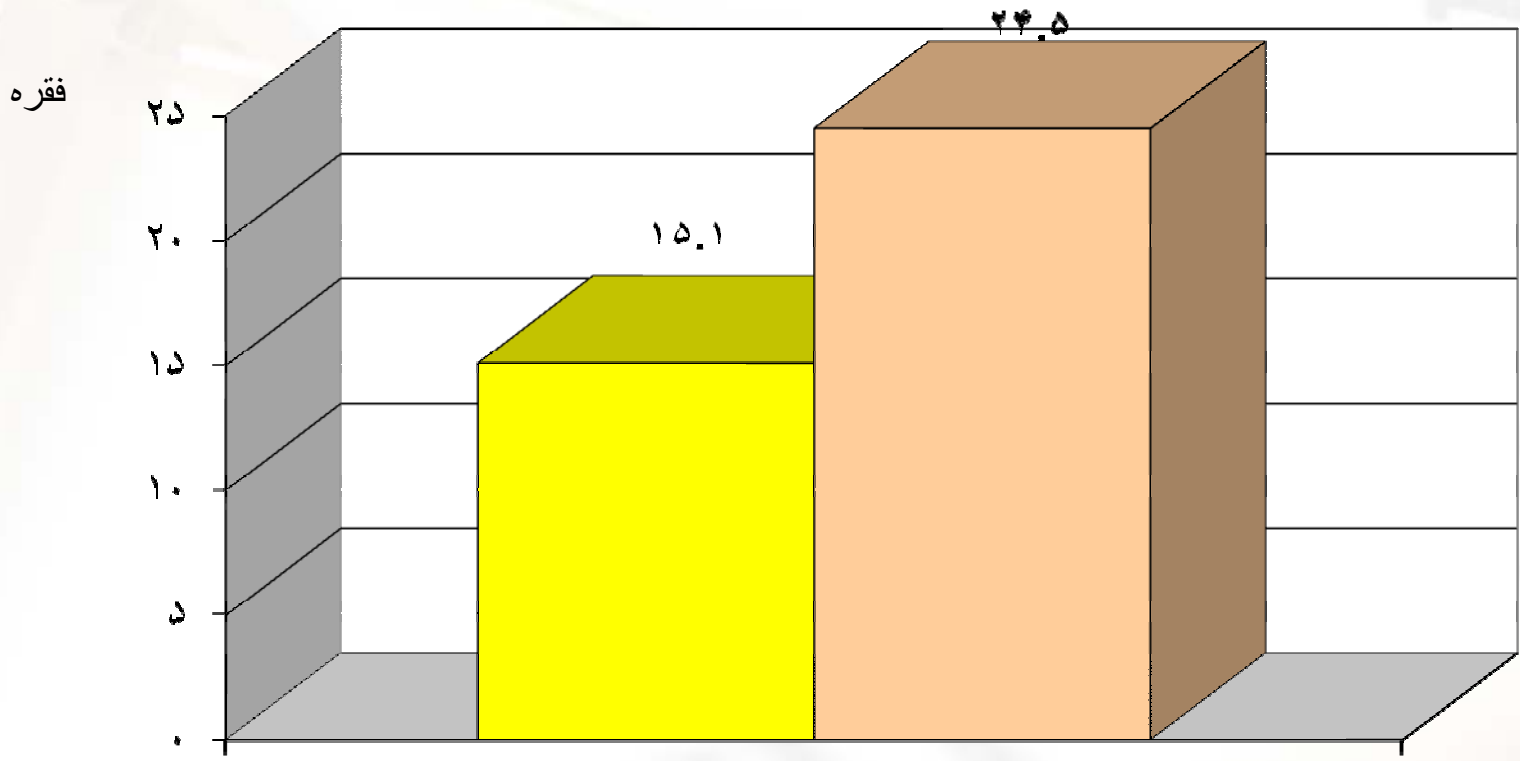
افزایش مانده حسابها

عملکرد 3 ساله دولت نهم    عملکرد 3 ساله پایانی دولت هشتم

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

2- زیر بخش پست

ادامه 2-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)



تعداد حسابهای پست به ازای هر ۱۰۰۰ نفر

عملکرد ۳ ساله دولت نهم    عملکرد ۳ ساله پایانی دولت هشتم

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 2- زیر بخش پست

2-3- اقدامات مهم و اساسی انجام شده بر اساس سند ملی توسعه بخش ICT در برنامه چهارم توسعه کشور

از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

۱ راه‌اندازی و شکل‌گیری نهاد تنظیم مقررات پستی در چارچوب سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی

۲ تهیه و تدوین طرح جامع توسعه پست کشور

۳ پیگیری و تلاش در جهت عرضه خدمات کارت‌های اعتباری و هوشمند الکترونیک در پست بانک

۴ مطالعه بهنگام سازی اطلاعات بانک اطلاعات کد پستی و کدگذاری و پلاک کوبی بیش از 28 میلیون مکان و ایجاد بیش از 15 میلیون بانک تخصصی مکانی

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 2- زیر بخش پست

ادامه 3-2- اقدامات مهم و اساسی انجام شده بر اساس سند ملی توسعه بخش ICT در برنامه چهارم توسعه کشور  
از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

۵ پیگیری و تلاش در جهت ایجاد و راه اندازی قطب پستی خاورمیانه (HUB پستی) و تأمین منابع مالی مورد نیاز

۶ مطالعه و راه اندازی خدمات نوین پستی از جمله پست ترکیبی و پست لجستیک

۷ مطالعه تدوین سازوکار مناسب به منظور استقرار پست و پست بانک در مبادی ورودی و خروجی کشور از جمله فرودگاهها، بنادر و مناطق آزاد تجاری با هماهنگی سایر دستگاههای ذی ربط

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 2- زیر بخش پست

ادامه 3-2- اقدامات مهم و اساسی انجام شده بر اساس سند ملی توسعه بخش ICT در برنامه چهارم توسعه کشور  
از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

۸ تشکیل کمیته ایجاد پیشخوان دولت در شرکت پست به منظور فراهم کردن زمینه های لازم برای  
عرضه خدمات دولتی در دفاتر ارتباطات و فناوری اطلاعات به عنوان پیشخوان دولت

۹ پیگیری استقرار نظام کنترل کیفیت فعالیت و سنجش رضایت مشتری ایجاد سیستم مدیریت ارتباط  
با مشتری (CRM) در شرکتهای وابسته

۱۰ بررسی و انجام مطالعه در خصوص ایجاد نظام تعرفه های پستی منعطف، مبتنی بر قیمت تمام شده و  
نظام عرضه و تقاضای بازار ارتباطات پستی

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 2- زیر بخش پست

ادامه 2-3- اقدامات مهم و اساسی انجام شده بر اساس سند ملی توسعه بخش ICT در برنامه چهارم توسعه کشور  
از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

۱۱ پیگیری و تلاش در جهت ساماندهی توزیع مرسولات پستی از طریق هماهنگی با دستگاه‌های ذی‌ربط جهت ذ  
صب صندوق‌های پستی در ورودی اماکن

۱۲ مطالعه و بررسی در خصوص اصلاح ساختار بخش پست و ملحوظ نمودن وظایف به هنگام سازی  
اطلاعات و عرضه خدمات کد پستی ده رقمی به متقاضیان

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

2- زیر بخش پست

4-2- سایر اقدامات مهم انجام شده از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

۱ تدوین برنامه کلان استراتژیک شرکت دولتی پست بانک در برنامه چهارم توسعه کشور

۲ اخذ مجوز ارائه خدمات بانکی در دفاتر خدمات ارتباطات و فناوری اطلاعات شهری از بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران

۳ پیاده سازی نرم افزار و سیستم مرکزی بانکداری Core Banking و ماجولهای آن در 227 شعبه پست بانک

۴ اخذ مجوز فعالیتهای ارزی از بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران و اتصال به شبکه جهانی سوئیفت

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 2- زیر بخش پست

ادامه 2-4- سایر اقدامات مهم انجام شده از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

اتصال تمامی دستگاههای خودپرداز پست بانك به شبکه شتاب

۵

پیگیری جهت پیشرفت طرح ایجاد منطقه ویژه اقتصادی پیام و تکمیل مخازن ایستگاه (ثابت) اصلی سوخت رسانی فرودگاه پیام به ظرفیت تقریبی 600000 لیتر

۶

برنامه ریزی جهت رفع تعارض املاک منطقه ویژه اقتصادی پیام

۷

استقرار سپاه حفاظت هواپیمایی در فرودگاه شرکت خدمات هوایی پست و مخابرات (پیام)

۸

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

2- زیر بخش پست

ادامه 2-4- سایر اقدامات مهم انجام شده از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

شروع عملیات اجرایی احداث هاب پستی

۹

شروع عملیات اجرایی زیرساخت منطقه ویژه اقتصادی پیام

۱۰

شروع ساخت انبارهای منطقه ویژه اقتصادی پیام

۱۱

مطالعه، طراحی، پیاده سازی و راه اندازی سیستم امنیت اطلاعات پست بانک

۱۲

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 2- زیر بخش پست

ادامه 2-4- سایر اقدامات مهم انجام شده از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

تدوین پروتکل خدمات پستی در ایران

۱۳

زمان سنجی و ارائه خدمات و مرسولات پستی

۱۴

شناخت و تدوین موانع رشد بخش خصوصی در صنعت پست و ارائه برنامه بهبود کسب و کار

۱۵

ارائه مدلی برای توسعه پست مبتنی بر تکنولوژیهای نوین

۱۶

گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 3- زیربخش فناوری اطلاعات

**Information  
Technology**



# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 3- زیربخش فناوری اطلاعات

3-1- برنامه ها و عملکردهای دولت نهم در مدت 3 ساله استقرار دولت

3-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)

3-3- اقدامات مهم و اساسی انجام شده بر اساس سند ملی توسعه بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

در برنامه چهارم توسعه کشور از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

3-4- سایر اقدامات مهم انجام شده از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 3- زیر بخش فناوری اطلاعات

### 3-1- برنامه ها و عملکردهای دولت نهم در مدت 3 ساله استقرار دولت

وضعیت موجود لغایت تا تاریخ 1/5/1387	از تاریخ 1/6/84 لغایت 1/5/87				عنوان شاخص ، مطابق با سند و برنامه های جاری و مصوب	ردیف
	درصد تحقق	عملکرد	برنامه	واحد اندازه گیری		
47	104	20.4	19.7	درصد	نسبت ترافیک داده داخل کشور به کل ترافیک	1
13974	88	11856	13447	مگابیت	افزایش ظرفیت اینترنت کشور (CATEWAY بین الملل)	2
27.5	135	15.8	11.67	درصد	ضریب نفوذ کاربران اینترنت	3
3.39	183	-26.61	-14.58	هفته	کاهش متوسط زمان انتظار دریافت ارتباط پرسرعت داده ها	4
41465	17	31080	18681 9	پورت	تعداد پورتهای دسترسی پرسرعت و اگذار شده توسط بخش دولتی	5
167642	21	167642	79913 2	پورت	تعداد پورتهای دسترسی پرسرعت و اگذار شده توسط بخش خصوصی	6

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 3- زیر بخش فناوری اطلاعات

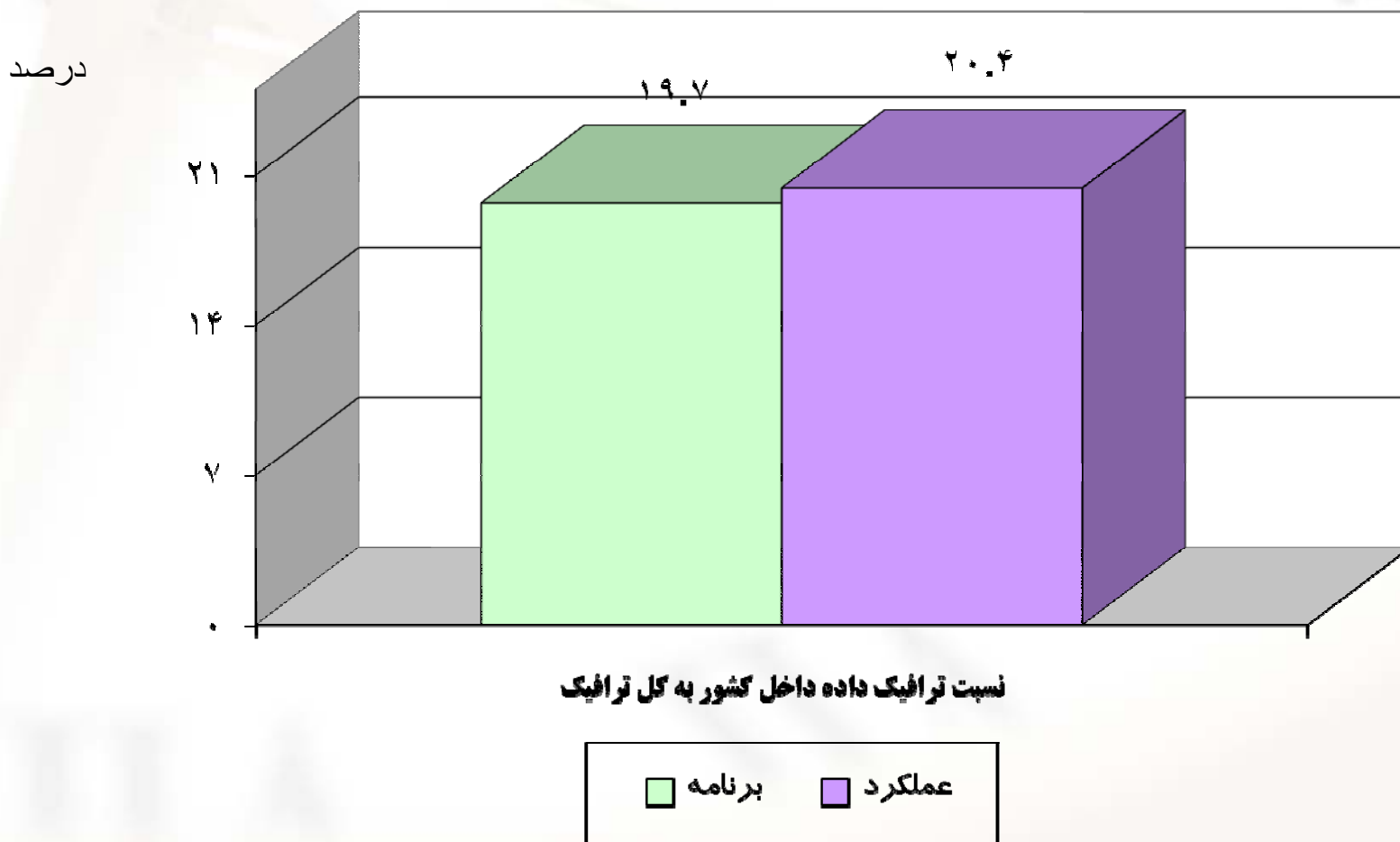
### ادامه 1-3- برنامه ها و عملکردهای دولت نهم در مدت 3 ساله استقرار دولت

وضعیت موجود لغایت تا تاریخ 1/5/1387	از تاریخ 1/6/84 لغایت 1/5/87				ردیف	عنوان شاخص ، مطابق با سند و برنامه های جاری و مصوب
	درصد تحقق	عملکرد	برنامه	واحد اندازه گیری		
18.72	56	16.37	29.2	درصد	7	روستاهای متصل به شبکه های اطلاع رسانی بالای 100 نفر جمعیت (تجهیز دفاتر روستایی)
6270	91	5437	5989	تعداد	8	عرضه خدمات فناوری اطلاعات در دفاتر ارتباطات و فناوری اطلاعات روستایی
333	97	333	344	تعداد	9	واگذاری اینترنت و اینترنت به دانشگاهها، مراکز آموزشی و تحقیقاتی از طریق فیبر نوری
5940	119	5940	5000	تعداد	10	اتصال مدارس کشور به شبکه ملی اینترنت
18820	116	15474	13333	شعبه	11	بانکداری الکترونیکی (اتصال شعب)

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 3- زیر بخش فناوری اطلاعات

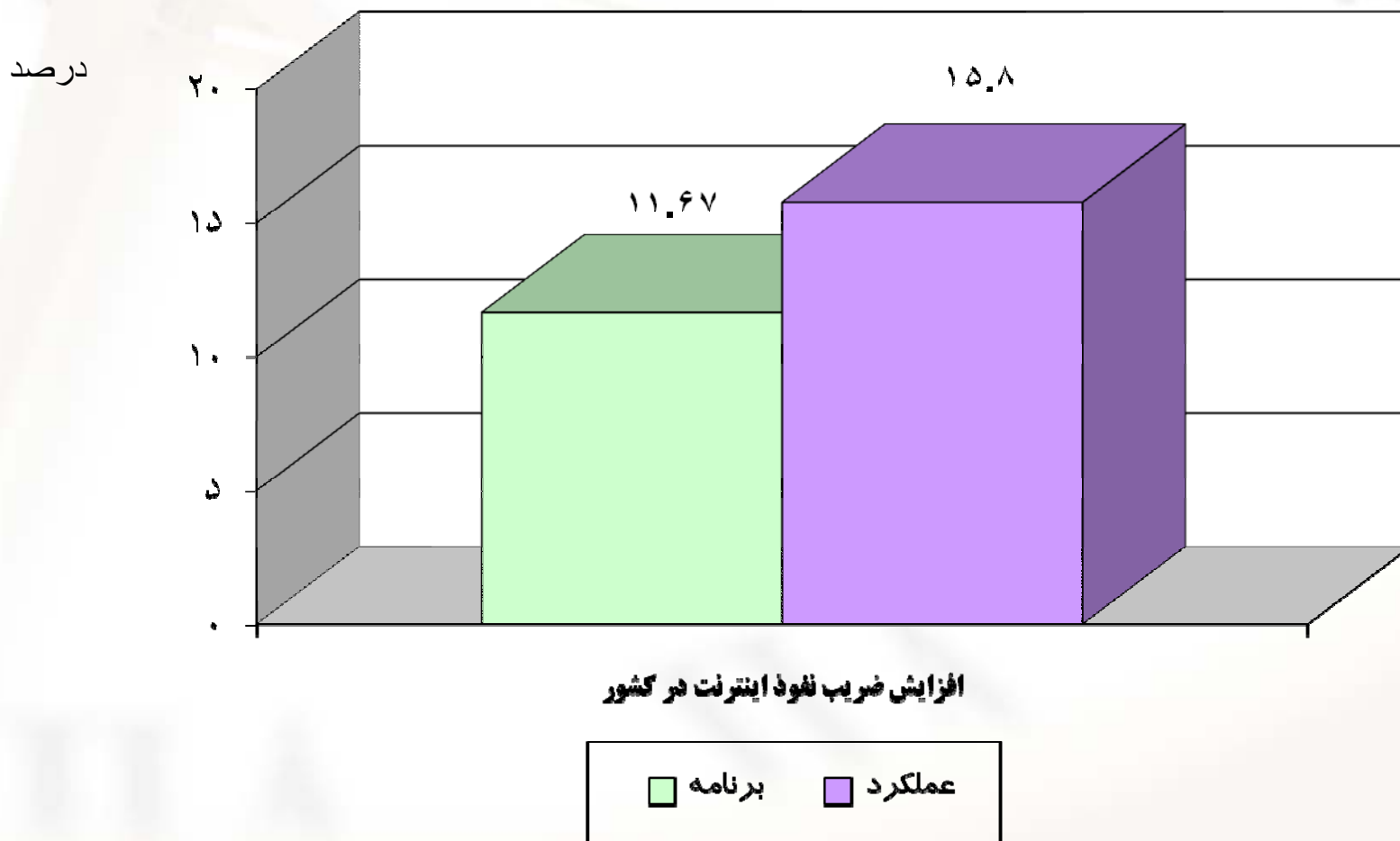
ادامه 3-1- برنامه ها و عملکردهای دولت نهم در مدت 3 ساله استقرار دولت



# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 3- زیر بخش فناوری اطلاعات

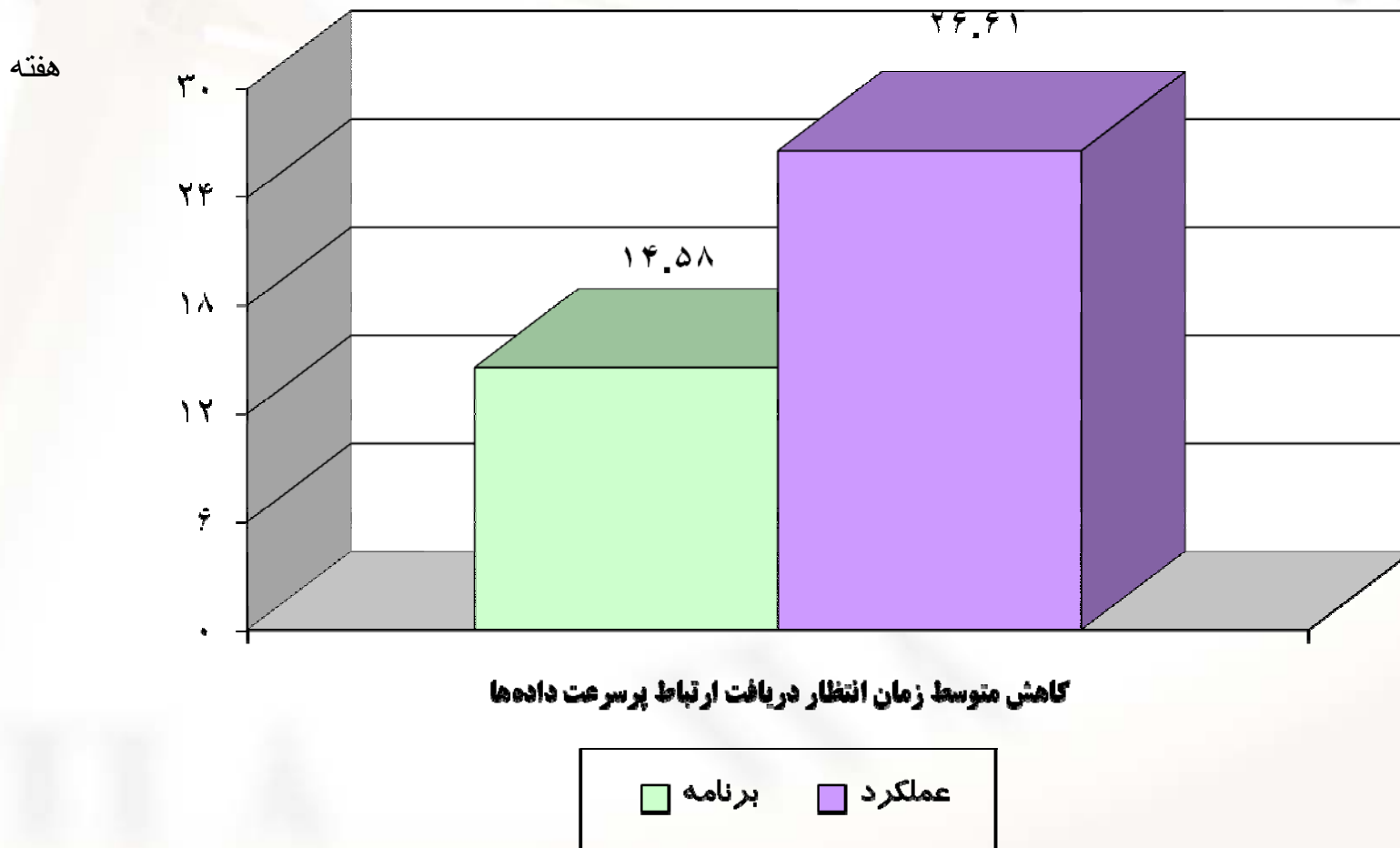
ادامه 3-1- برنامه ها و عملکردهای دولت نهم در مدت 3 ساله استقرار دولت



# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 3- زیر بخش فناوری اطلاعات

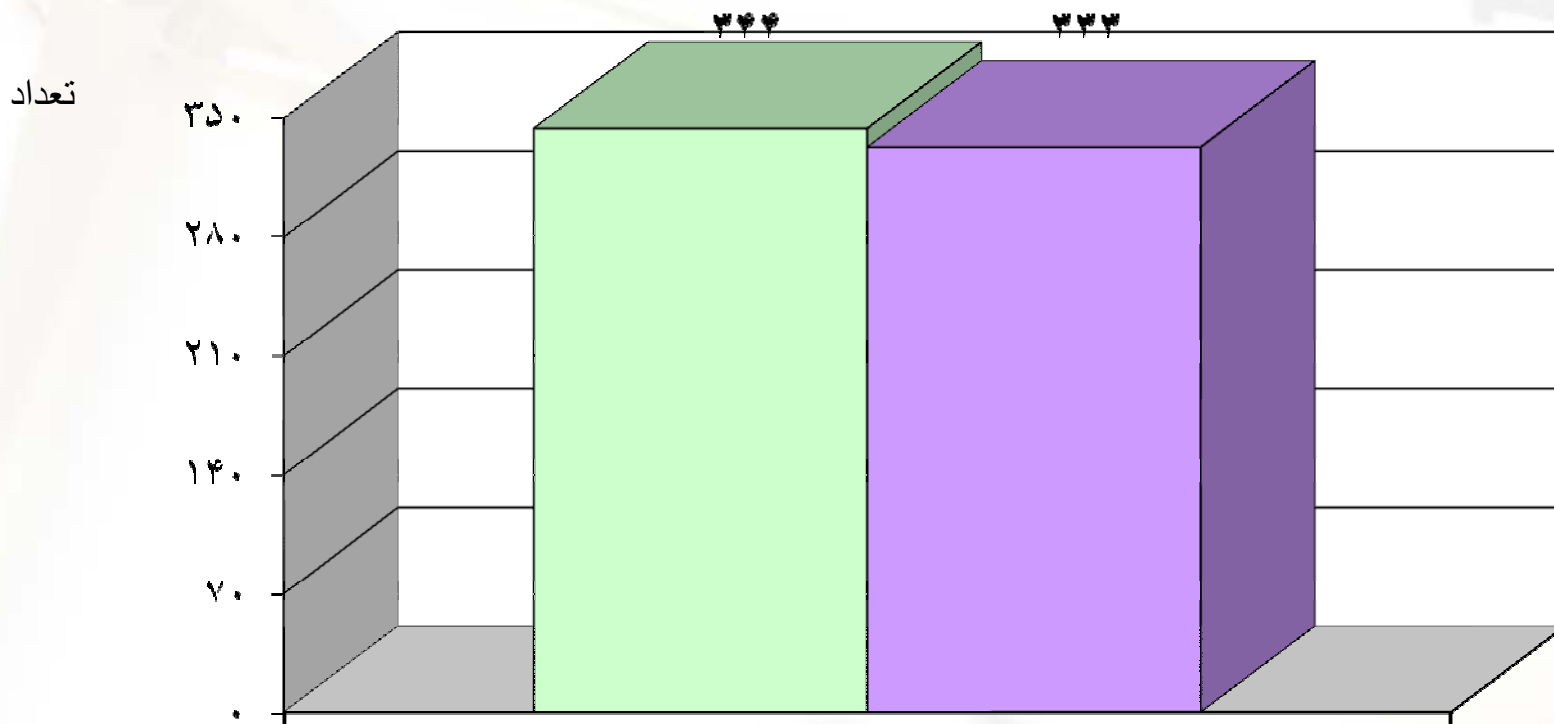
ادامه 3-1- برنامه ها و عملکردهای دولت نهم در مدت 3 ساله استقرار دولت



# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 3- زیر بخش فناوری اطلاعات

ادامه 3-1- برنامه ها و عملکردهای دولت نهم در مدت 3 ساله استقرار دولت



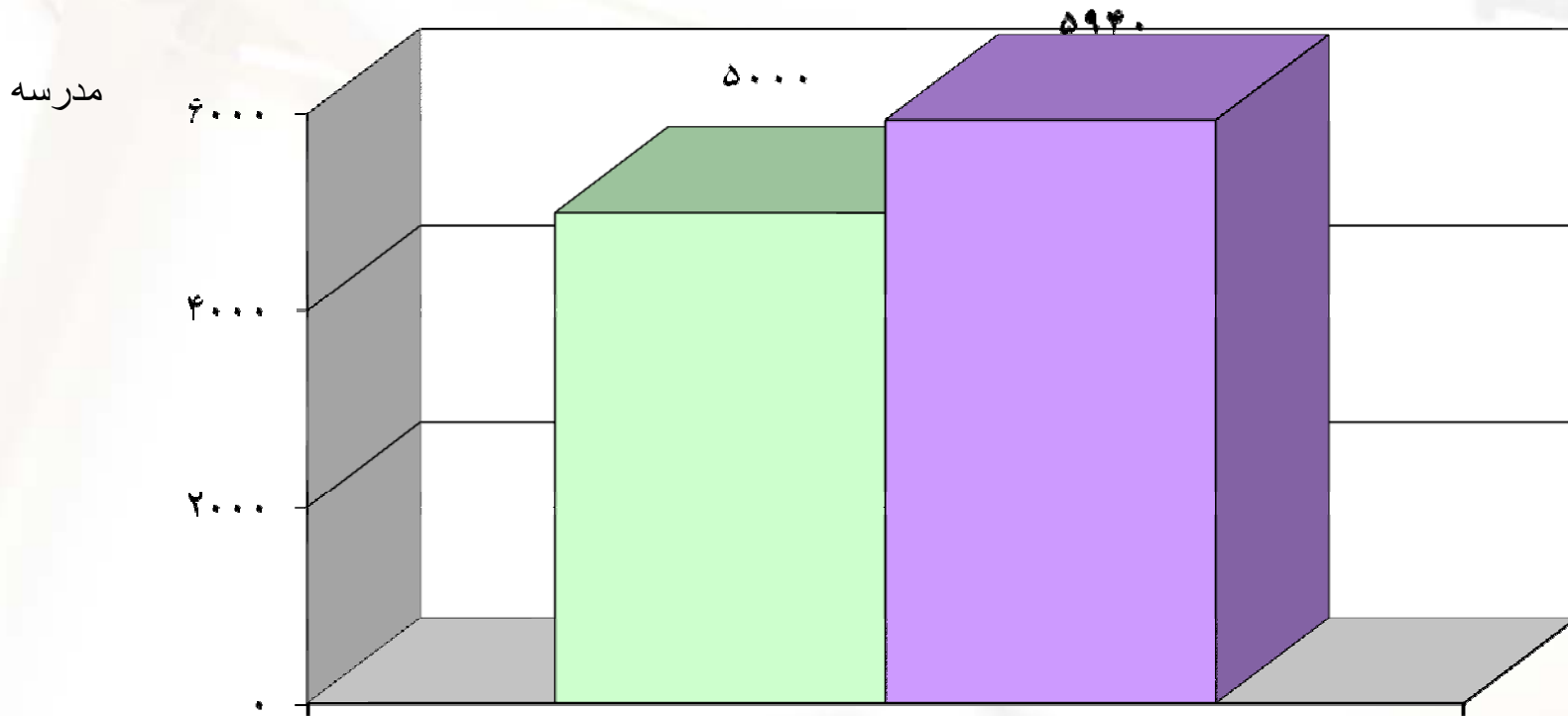
واگذاری اینترنت و اینترنت به دانشگاهها و مراکز آموزشی و تحقیقاتی از طریق فیبر نوری

برنامه      عملکرد

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 3- زیر بخش فناوری اطلاعات

ادامه 3-1- برنامه ها و عملکردهای دولت نهم در مدت 3 ساله استقرار دولت



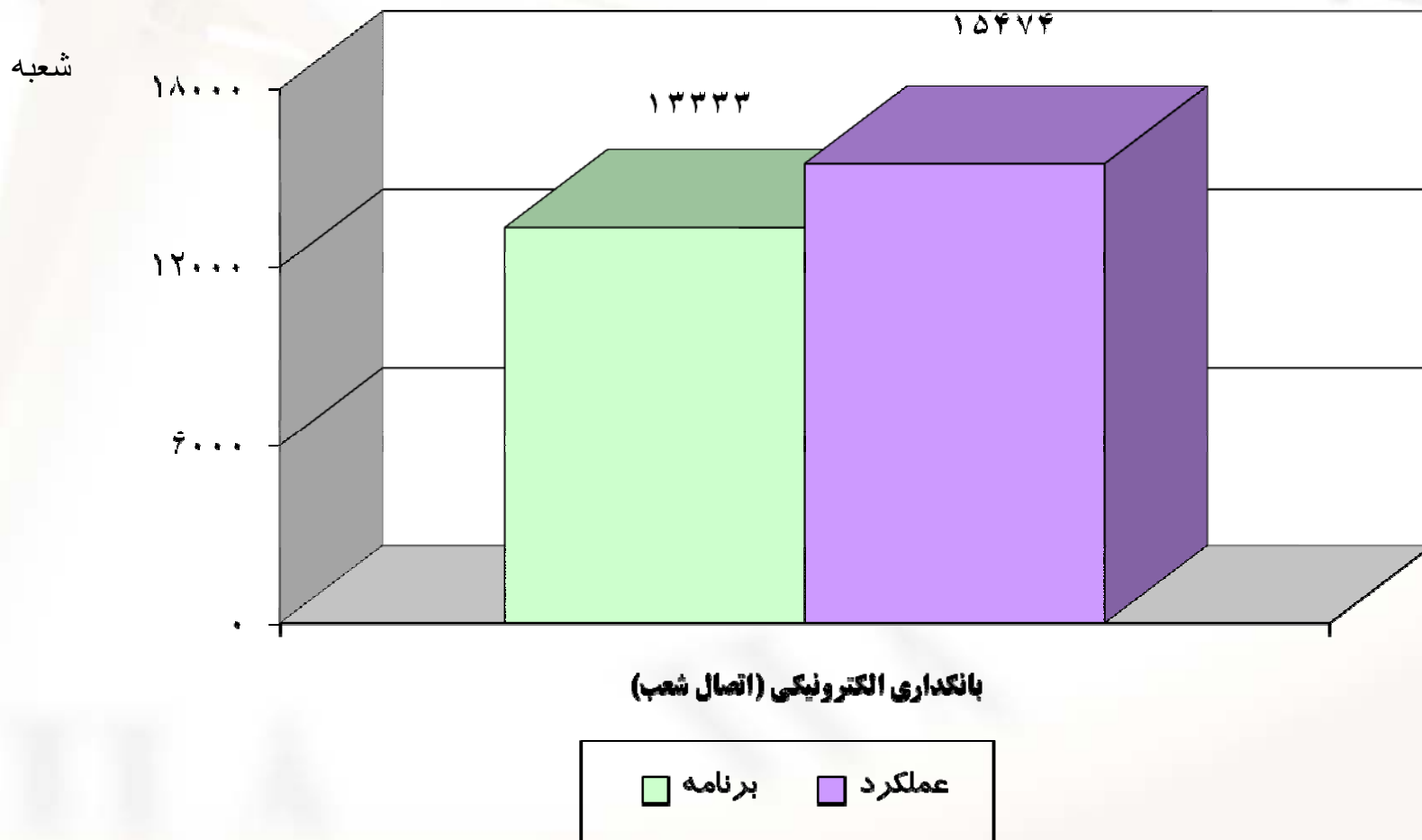
اتصال مدارس کشور به شبکه ملی اینترنت

برنامه عملکرد

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 3- زیر بخش فناوری اطلاعات

ادامه 3-1- برنامه ها و عملکردهای دولت نهم در مدت 3 ساله استقرار دولت



# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 3- زیر بخش فناوری اطلاعات

### 2-3- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)

ردیف	عنوان شاخص ، مطابق با سند و برنامه های جاری و مصوب	واحد اندازه گیری	عملکرد از تاریخ 1/10/81 لغایت 1/6/84 (دولت هشتم)	عملکرد از تاریخ 1/6/84 لغایت 1/5/87 (دولت نهم)	مقایسه عملکرد دولت نهم نسبت به عملکرد مشابه دولت هشتم (درصد رشد)
1	افزایش ظرفیت اینترنت کشور (CATEWAY بین الملل)	مگابیت	2118	11856	460
2	ضریب نفوذ کاربران اینترنت	درصد	11.7	15.8	35
3	کاهش متوسط زمان انتظار دریافت ارتباط پرسرعت داده ها	هفته	30	3.39	785
4	تعداد پورتهای دسترسی پرسرعت و آگذار شده توسط بخش دولتی	پورت	10385	31080	199
5	تعداد پورتهای دسترسی پرسرعت و آگذار شده توسط بخش خصوصی	پورت	0	167642	بیش از 100

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 3- زیر بخش فناوری اطلاعات

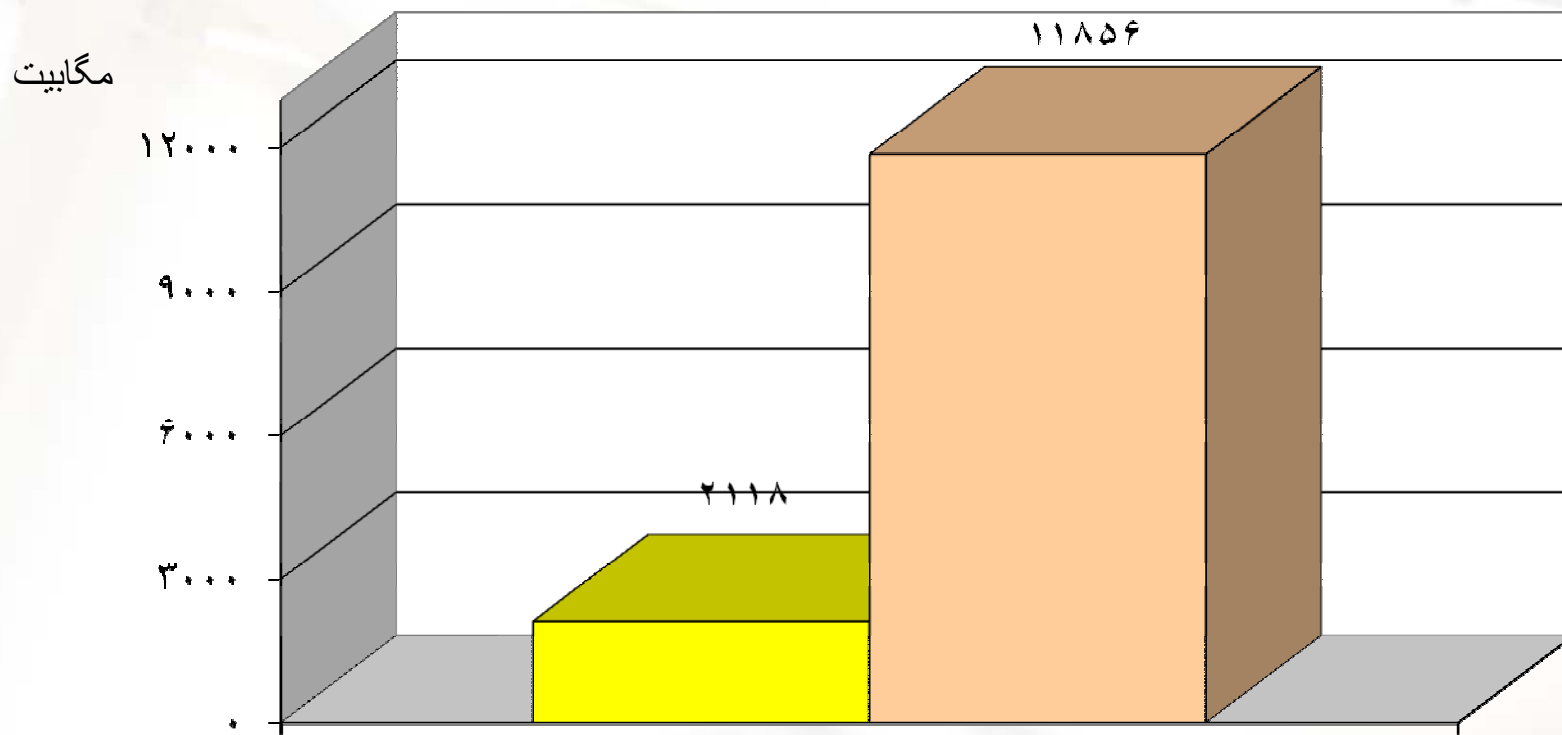
### ادامه 3-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)

ردیف	عنوان شاخص ، مطابق با سند و برنامه های جاری و مصوب	واحد اندازه گیری	عملکرد از تاریخ لغایت 1/10/81 1/6/84 (دولت هشتم)	عملکرد از تاریخ لغایت 1/6/84 1/5/87 (دولت نهم)	مقایسه عملکرد دولت نهم نسبت به عملکرد مشابه دولت هشتم (درصد رشد)
6	روستاهای متصل به شبکه های اطلاع رسانی بالای 100 نفر جمعیت (تجهیز دفاتر روستایی)	درصد	2.35	16.37	597
7	عرضه خدمات فناوری اطلاعات در دفاتر ارتباطات و فناوری اطلاعات روستایی	تعداد	833	5437	553
8	واگذاری اینترنت و اینترنت به دانشگاهها، مراکز آموزشی و تحقیقاتی از طریق فیبر نوری	تعداد	0	333	بیش از 100
9	اتصال مدارس کشور به شبکه ملی اینترنت	تعداد	0	5940	بیش از 100
10	بانکداری الکترونیکی (اتصال شعب)	شعبه	3346	15474	362

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 3- زیر بخش فناوری اطلاعات

ادامه 3-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)



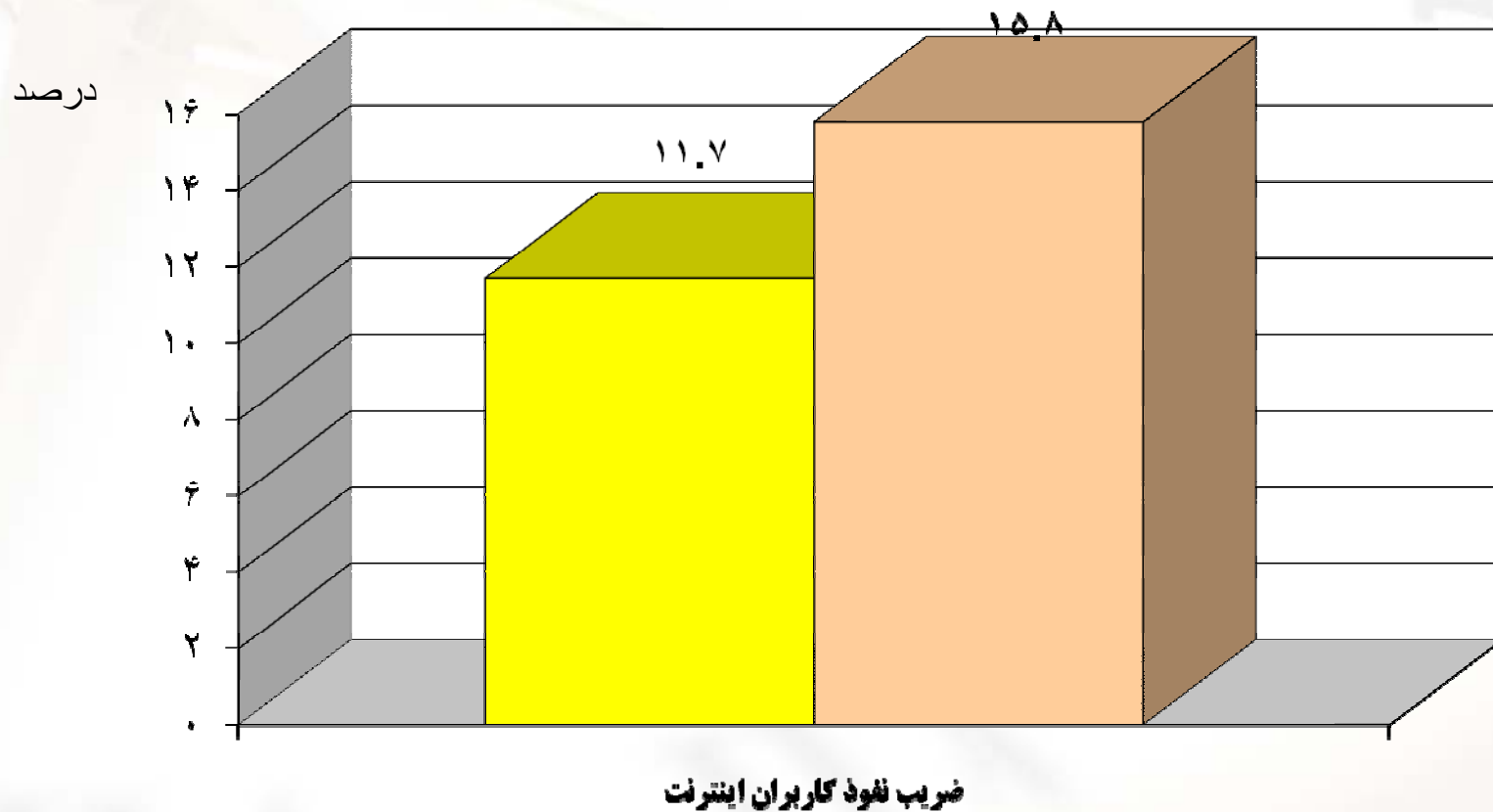
افزایش ظرفیت اینترنت کشور Gateway بین الملل

عملکرد 3 ساله دولت نهم    عملکرد 3 ساله پایانی دولت هشتم

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 3- زیر بخش فناوری اطلاعات

ادامه 3-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)

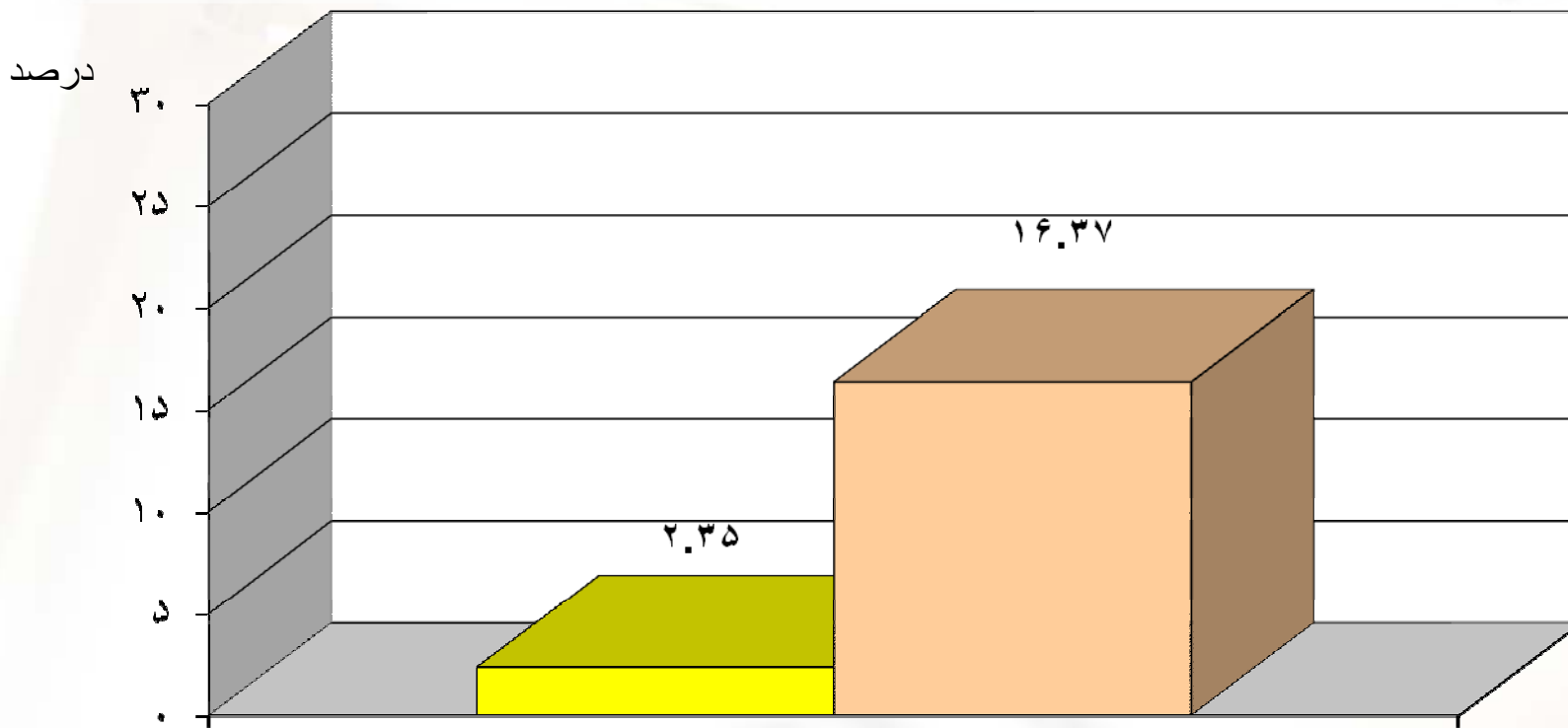


■ عملکرد 3 ساله دولت نهم ■ عملکرد 3 ساله پایانی دولت هشتم

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 3- زیر بخش فناوری اطلاعات

### 3-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)



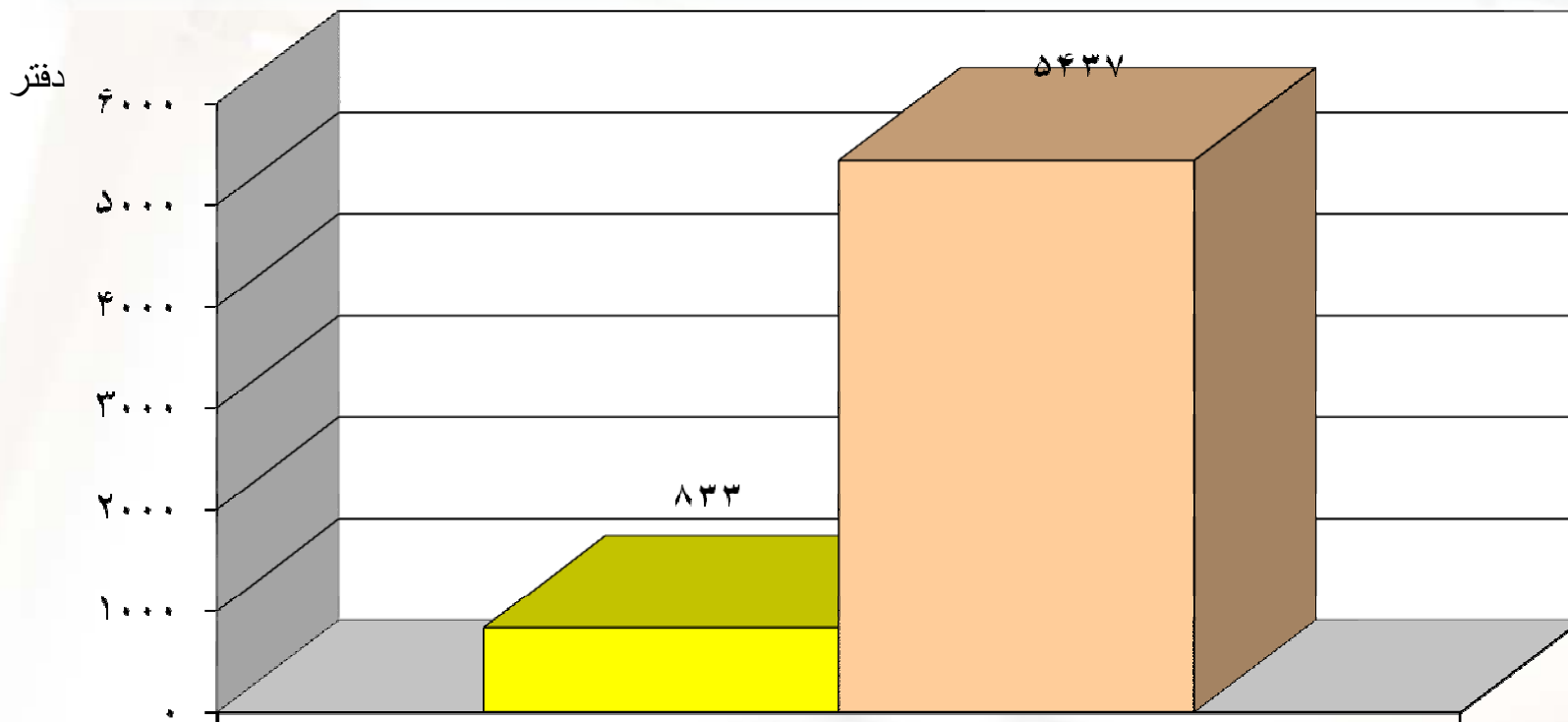
روستاهای متصل به شبکه‌های اطلاع رسانی

عملکرد ۳ ساله دولت نهم    عملکرد ۳ ساله پایانی دولت هشتم

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 3- زیر بخش فناوری اطلاعات

### 3-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)



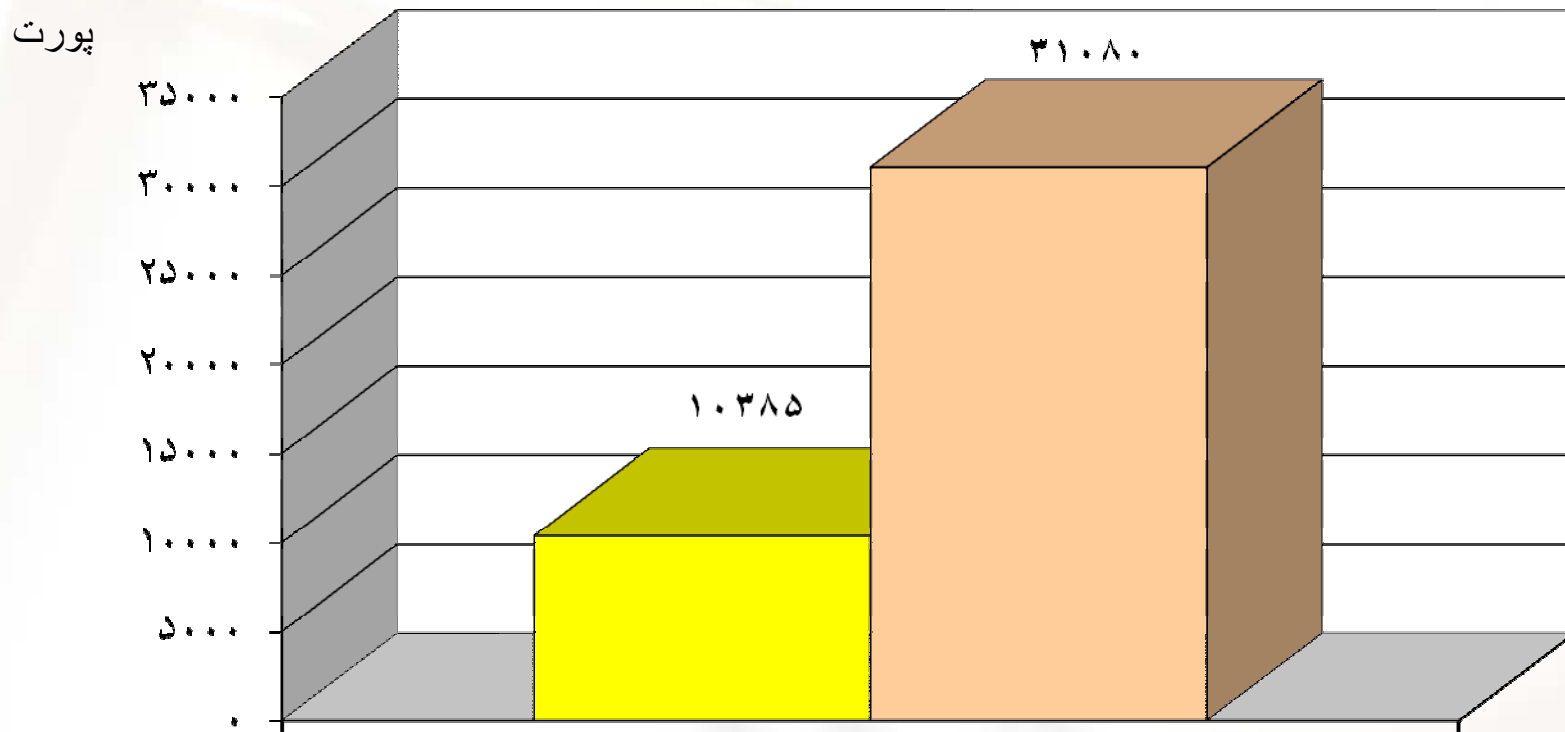
عرضه خدمات فناوری اطلاعات در دفاتر ارتباطات و فناوری اطلاعات روستایی

معمرد ۳ ساله دولت نهم    معمرد ۳ ساله پایانی دولت هشتم

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 3- زیر بخش فناوری اطلاعات

### 3-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)



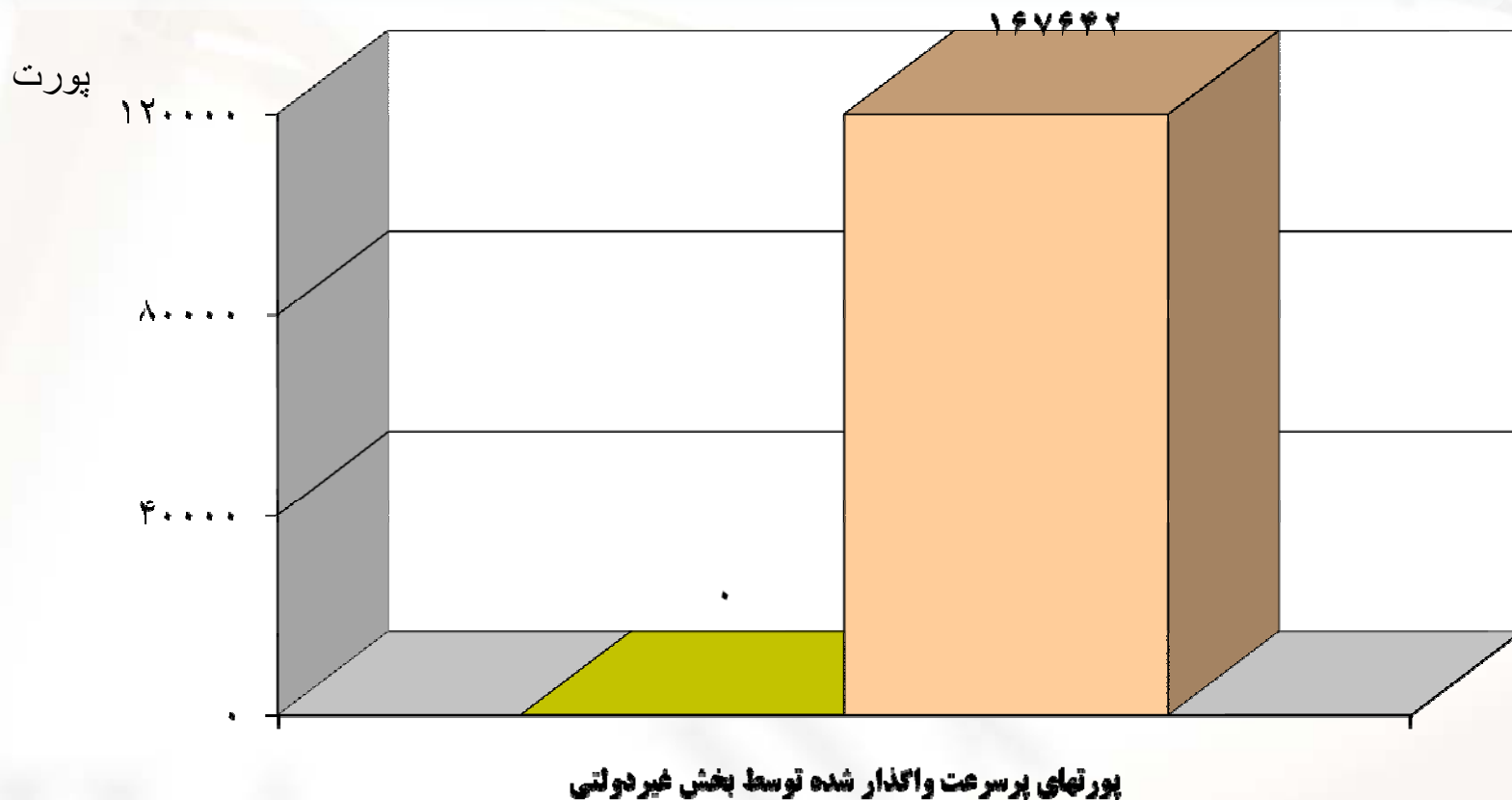
پورتهای پرسرعت و اگذار شده توسط بخش دولتی

معمرد ۳ ساله دولت نهم    معمرد ۳ ساله پایانی دولت هشتم

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 3- زیر بخش فناوری اطلاعات

### 3-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)

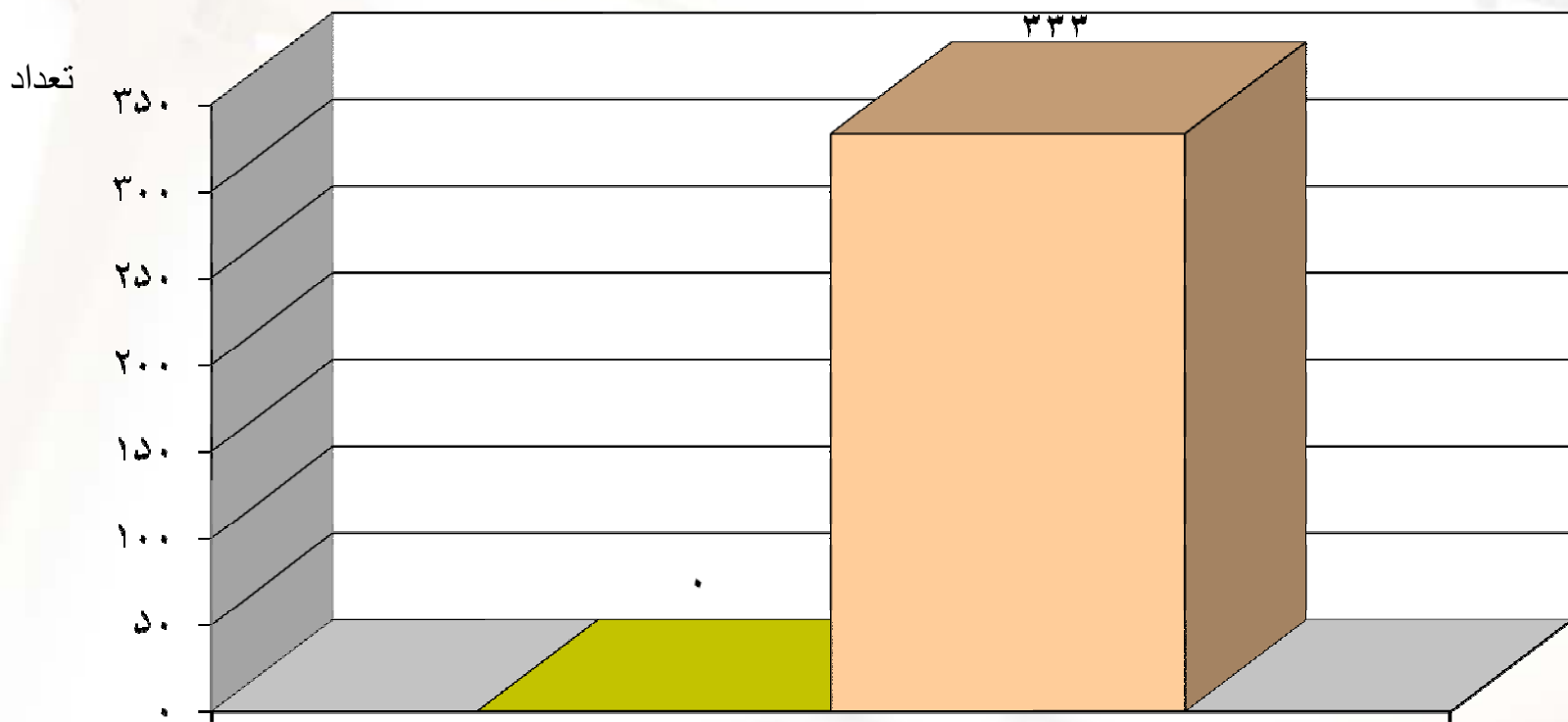


عملکرد 3 ساله دولت نهم    عملکرد 3 ساله پایانی دولت هشتم

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 3- زیر بخش فناوری اطلاعات

### 3-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)



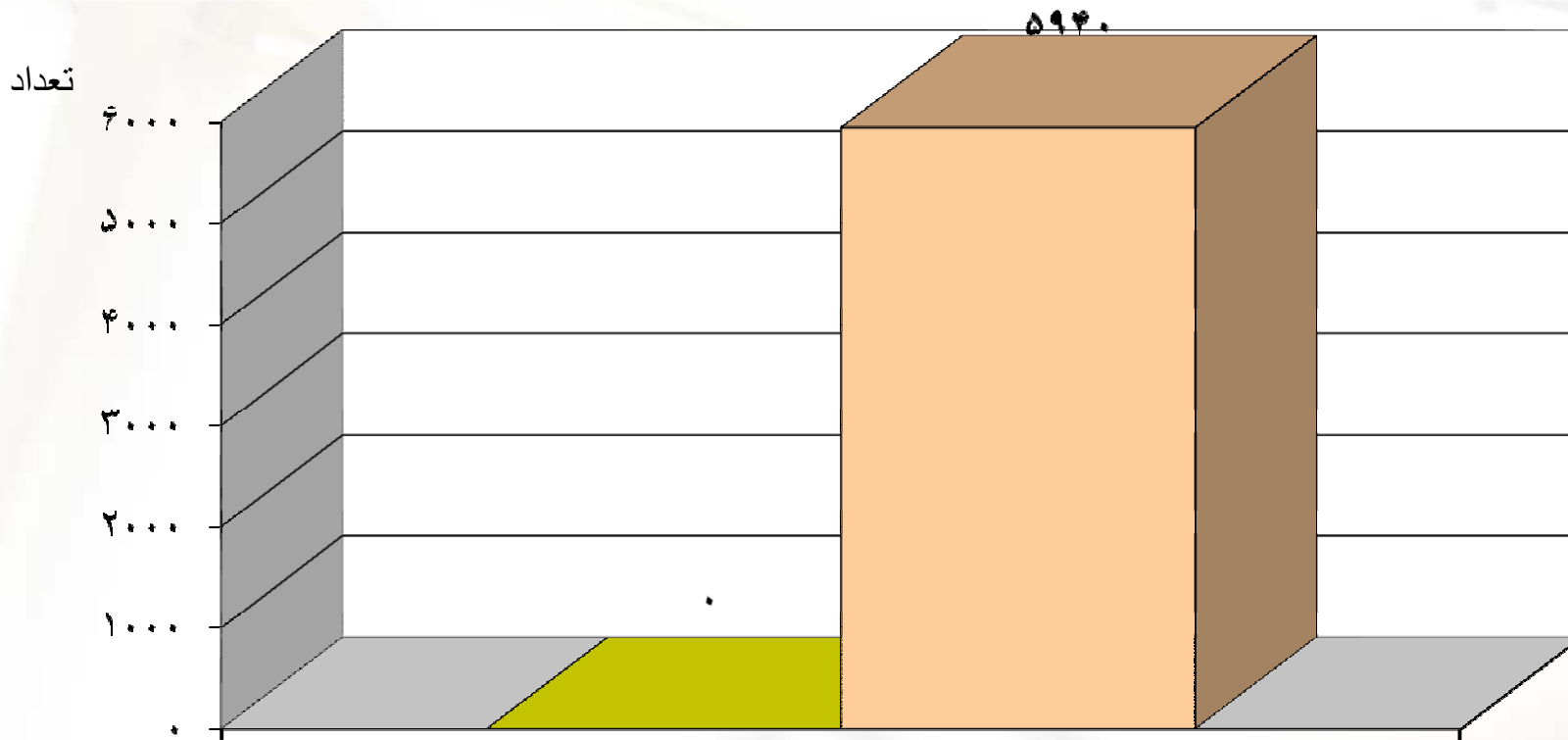
واگذاری اینترنت و اینترنت به دانشگاهها، مراکز آموزشی و تحقیقاتی از طریق فیبر نوری

عملکرد 3 ساله دولت نهم    عملکرد 3 ساله پایانی دولت هشتم

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 3- زیر بخش فناوری اطلاعات

### 3-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)



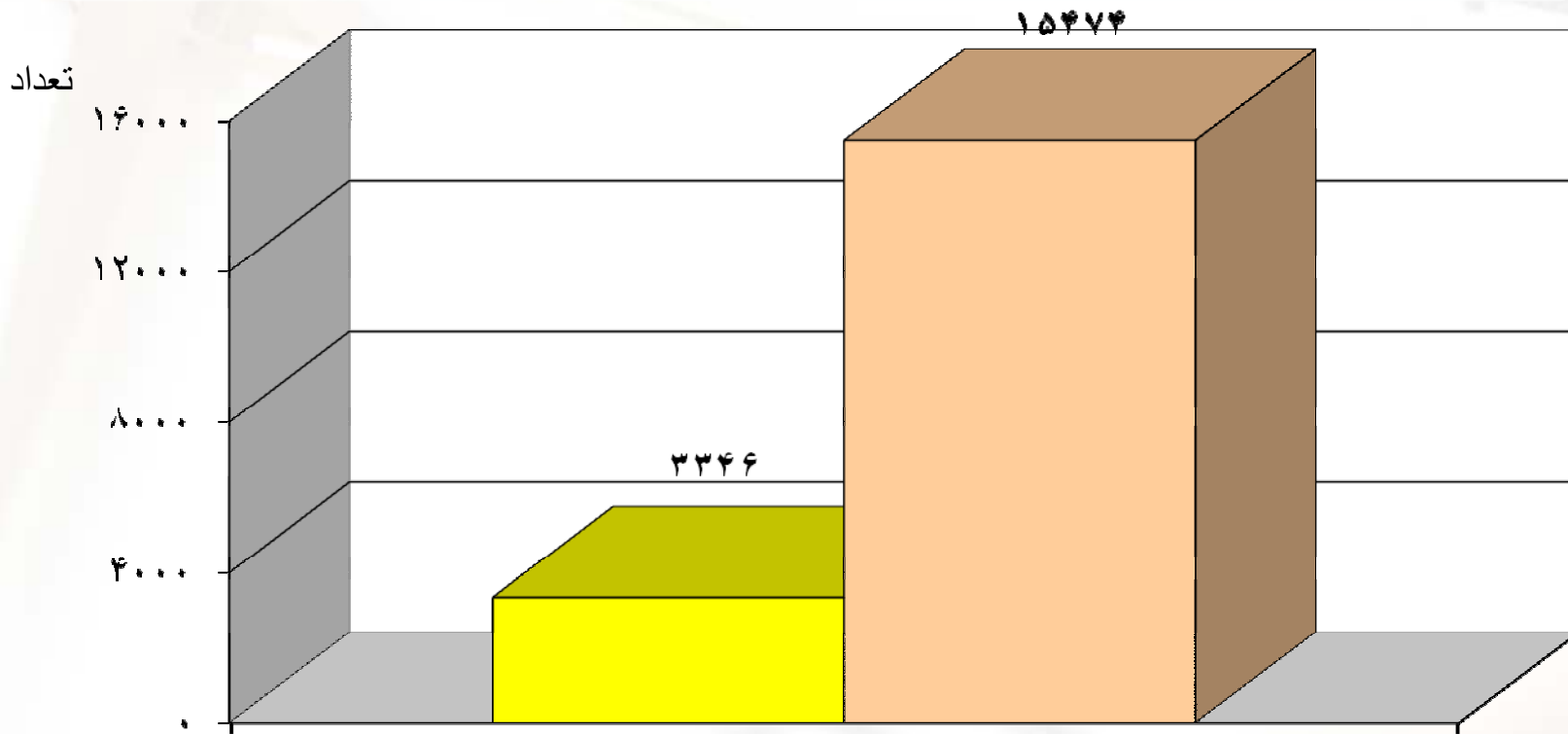
اتصال مدارس کشور به شبکه ملی اینترنت

■ عملکرد 3 ساله پایانی دولت هشتم ■ عملکرد 3 ساله دولت نهم

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 3- زیر بخش فناوری اطلاعات

### 3-2- مقایسه عملکرد 3 ساله دولت نهم با 3 ساله قبل (دولت هشتم)



بانکداری الکترونیکی (اتصال شعب)

عملکرد ۳ ساله دولت نهم    عملکرد ۳ ساله پایانی دولت هشتم

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 3- زیر بخش فناوری اطلاعات

3-3- اقدامات مهم و اساسی انجام شده بر اساس سند ملی توسعه بخش ICT در برنامه چهارم توسعه کشور

از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

- 1- انجام اقدامات لازم در خصوص تدوین و پیاده‌سازی نظام طرح جامع توسعه فناوری اطلاعات شامل :
  - 1-1- تدوین و تصویب چارچوب نظام جامع فناوری اطلاعات کشور
  - 1-2- تدوین سند راهبردی نظام جامع فناوری اطلاعات کشور
  - 1-3- طراحی شبکه علمی کشور و اجرای Core آن در تهران
  - 1-4- طراحی مترواترنت استان قم و اجرای آن به عنوان زیرساخت پایلوت کارت هوشمند ملی
  - 1-5- طراحی مترواترنت استان کرمان و اجرای آن به عنوان زیرساخت پایلوت دولت الکترونیک
  - 1-6- طراحی شبکه ملی اینترنت (مترو اترنت، IDC، پرتال)
  - 1-7- تدوین و ابلاغ سیاست های ایجاد مرکز خدمات داده اینترنتی (IDCها)

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 3- زیر بخش فناوری اطلاعات

ادامه 3-3- اقدامات مهم و اساسی انجام شده بر اساس سند ملی توسعه بخش ICT در برنامه چهارم توسعه کشور  
از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

2- تدوین نظام فنی و اجرایی فناوری اطلاعات و تهیه و تصویب آیین نامه‌ها، دستورالعمل‌ها و ضوابط و معیارها شامل :

2-1- تهیه و تدوین پیش نویس لایحه قانونی تشکیل سازمان نظام مهندسی فناوری اطلاعات کشور

2-2- تدوین پیش نویس آیین نامه احراز صلاحیت و رتبه‌بندی شرکتهای فعال در حوزه فناوری اطلاعات

2-3- تدوین پیش نویس آیین نامه تاسیس و بهره برداری از مراکز خدمات داده اینترنتی (IDC)

2-4- تهیه و ابلاغ بخشنامه استفاده از سیستم مدیریت هزینه (smh)

2-5- تهیه و ابلاغ دستور العمل و استانداردهای یکپارچه سازی عرضه خدمات الکترونیکی دستگاه ها با درگاه خدمات الکترونیکی ایران

2-6- تهیه و ایجاد آیین نامه ایجاد پست الکترونیکی [Iran.ir](http://Iran.ir)

2-7- تهیه و ارایه دستور العمل اجرایی ارایه تسهیلات به بنگاه های اقتصادی زود بازده در حوزه IT

2-8- ارسال 3000 کتاب جامع راهنمای نصب و راه اندازی پرتال سازمانی و استانی به همراه لوح فشرده به کلیه سازمانها و ارگانهای دولتی

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 3- زیر بخش فناوری اطلاعات

ادامه 3-3- اقدامات مهم و اساسی انجام شده بر اساس سند ملی توسعه بخش ICT در برنامه چهارم توسعه کشور  
از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

3- تدوین قوانین، مقررات و نظام حقوقی فناوری اطلاعات کشور شامل :

3-1- تدوین پیش نویس آیین نامه خدمات پیامهای چند رسانه ای و کوتاه (MMS & SMS)

3-2- بازنگری لایحه جرایم رایانه ای و لایحه حریم خصوصی

3-3- تدوین پیش نویس لایحه پیامهای ناخواسته (SPAM)

3-4- تدوین آیین نامه اجرایی بند ط ماده 104 قانون برنامه چهارم توسعه کشور و تصویب آن

3-5- تدوین آیین نامه ماده 19 قانون الحاق موادی به قانون تنظیم بخشی از مقررات مالی دولت و تصویب آن

3-6- تدوین ضوابط فنی برای 29 قلم کالاهای مصرف حوزه فناوری اطلاعات

3-7- پیشنهاد استانداردهای اجباری برای 26 قلم کالای پرمصرف حوزه فناوری اطلاعات

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 3- زیر بخش فناوری اطلاعات

ادامه 3-3- اقدامات مهم و اساسی انجام شده بر اساس سند ملی توسعه بخش ICT در برنامه چهارم توسعه کشور  
از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

### 4- ایجاد پرتال ملی شامل :

- 4-1- مذاکره و همکاری گسترده فنی با دستگاه ها و ارگانهای دولتی برای ارائه خدمات الکترونیکی در قالب پروژه های ارائه خدمات مجتمع جهت ارائه سرویس این دستگاهها بر روی پرتال مذکور
- 4-2- نگهداری، کنترل، بروزرسانی و استاندارد سازی پرتال [Iran.ir](http://Iran.ir)
- 4-3- راه اندازی 680 آدرس پست الکترونیکی
- 4-4- راه اندازی 12900 سایت به همراه 450 سرویس مختلف در درگاه [Iran.ir](http://Iran.ir)
- 4-5- تهیه و تدوین کتاب جامع راهنمای نصب و راه اندازی پرتال سازمانی و استانی به همراه لوح فشرده

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 3- زیر بخش فناوری اطلاعات

ادامه 3-3- اقدامات مهم و اساسی انجام شده بر اساس سند ملی توسعه بخش ICT در برنامه چهارم توسعه کشور  
از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

### 5- تهیه و تصویب سندهای فرابخشی حوزه فناوری اطلاعات شامل :

- 5-1- همکاری در تدوین سند ملی توسعه فرابخشی دولت الکترونیکی و تدوین برنامه اجرایی استقرار دولت الکترونیکی و طرح پایلوت ایجاد دولت الکترونیکی در استان کرمان
- 5-2- ارائه پیشنهادات لازم در خصوص بازنگری برنامه جامع توسعه تجارت الکترونیکی
- 5-3- تعریف و انجام پروژه‌های به منظور تدوین سیاست‌ها، راهبردها و پروژه‌های سلامت الکترونیکی و تدوین استانداردهای کلی سلامت الکترونیکی
- 5-4- طراحی ایجاد شبکه ارتباطی بیمارستانها و سازمانهای تأمین اجتماعی و اجرای مرحله پایلوت 31 بیمارستان استان تهران
- 5-5- تدوین ضوابط، معیارها و چارچوب های عرضه خدمات الکترونیکی براساس ماده 27 آیین نامه اجرایی تبصره 13 قانون بودجه سال 1385 کشور
- 5-6- تدوین سند کارت هوشمند ملی چند منظوره (ایران کارت)
- 5-7- تشکیل کمیسیون افتا و بازنگری سند راهبردی امنیت فضای تبادل اطلاعات و ارسال به هیأت محترم دولت

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 3- زیر بخش فناوری اطلاعات

ادامه 3-3- اقدامات مهم و اساسی انجام شده بر اساس سند ملی توسعه بخش ICT در برنامه چهارم توسعه کشور  
از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

6- تدوین و آغاز اجرای پروژه تجهیز و ارتقاء لایه‌های شبکه ملی اینترنت ( Core و Edge )

7- تدوین و آغاز اجرای پروژه ایجاد مرکز داده ملی (IDC)

8- تدوین و اجرای پروژه گسترش خدمات فناوری اطلاعات و سرویس خدمات ارتباطی پیشرفته (ACS)

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 3- زیر بخش فناوری اطلاعات

3-4- سایر اقدامات مهم انجام شده از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

- 1- تهیه نرم افزار و استقرار پرتال روستایی برای 300 روستای استان اصفهان
- 2- بومی سازی و شخصی سازی پروژه متن باز Sakai
- 3- توسعه مرکز عملیات امنیت اطلاعات (SOC) برای دروازه های اینترنتی کشور
- 4- اتمام فاز اول توسعه نرم افزارهای enterprise بر پایه نرم افزارهای متن باز
- 5- تهیه RFP تدوین راهکارهای توسعه SME حوزه فناوری اطلاعات در ایران

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

## 3- زیر بخش فناوری اطلاعات

ادامه 3-4- سایر اقدامات مهم انجام شده از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

6- تدوین طرح ترویج و توسعه نرم افزارهاي آزاد متن باز و ارائه طرح مدیریتی آن

7- مطالعه، طراحی و راه اندازی مرکز نخبگان فناوری اطلاعات و ارتباطات CEICT

8- راه اندازی اندیشگاه فناوری اطلاعات

9- بررسی فنی و اقتصادی (ACS) Advanced Communication & Services

10- بررسی DNS و آماده سازی پروانه ثبت دامنه

# گزارش عملکرد بخش ارتباطات و فناوری اطلاعات

3- زیر بخش فناوری اطلاعات

ادامه 3-4- سایر اقدامات مهم انجام شده از تاریخ 1/6/1384 لغایت 1/5/1387

11- بررسی نظام تعرفه گذاری مرکز نگهداری داده ها (IDC)

12- بررسی فنی و اقتصادی اپراتور اینترنت ملی

13- تدوین تعرفه استفاده از باندجه اینترنت همگانی با دستگاه مولتی مدیا

14- تدوین آیین نامه تأمین، توزیع و عرضه خدمات اینترنت و اینترنت ملی