

پیش بینی وضعیت افزایش تولید فرآورده‌های پالایشگاه های موجود پس از اجرای طرح‌های بهینه سازی و بنزین سازی کشور (۱۳۹۰)

استاندارد اروپا		زمان تقریبی بهره برداری	درصد پیشرفت فیزیکی تا پایان فروردین ماه ۹۰	جمع تولید فعلی و افزایش تولید پس از اجرای طرحها (میلیون لیتر در روز)					افزایش تولید پس از اجرای طرحها (میلیون لیتر در روز)					تولید فعلی (میانگین ۸۹) (میلیون لیتر در روز)					ظرفیت (هزار بشکه در روز)			نام پالایشگاه
بنزین	نفت گاز			بنزین	نفت گاز	نفت سفید	نفت کوره	گاز مایع	بنزین	نفت گاز	نفت سفید	نفت کوره	گاز مایع	بنزین پایه	نفت گاز	نفت سفید	نفت کوره	گاز مایع	New Added Capacity	Revamp Capacity	Design Capacity	
	یورو 4	بهارو تابستان 90	1/94	8/1	9/17	9/2	8/20	8/13	-1/0	-2/3	0	4/0	6/4	9/1	1/21	9/2	4/20	2/9	0	388	350	آبادان FCC
یورو 4	یورو 4	تابستان 90	%89 بهینه سازی	5/1	7/8	6/0	8/13	5/8	0	0	-5/1	0	8/1	5/1	7/8	1/2	8/13	7/6	0	248	220	شهرید تندگویان ISO اکتان ساز
		%1/92 بنزین سازی																				
یورو 5	یورو 5	بهارو تابستان 90	8/90	7/2	2/2	0/4	8/11	5/16	7/1	-5	7/1	1	5/11	0/1	2/7	3/2	8/10	0/5	80	261	150	امام خمینی (ره) شازند RFCC CCR
یورو 5	یورو 5	سال 1391	3/55	3/1	5/17	4/2	1/14	1/11	0	0	0	0	5/2	3/1	5/17	4/2	1/14	6/8	0	307	320	بندرعباس CCR
یورو 4	یورو 4	بهار و زمستان 90	7/73	24/0	6/1	6/0	8/1	0/3	2/0	1/0	6/0	3/0	9/1	04/0	5/1	0	5/1	1/1	20	48	20	لاوان CCR

	یورو 5	زمستان 90	3/76	6/0	5/3	4/1	6/5	1/3	0	0	-6/0	0	9/0	6/0	5/3	0/2	6/5	2/2	0	103	110	تبریز
																						CCR
-	یورو 5	زمستان 90	2/71	4/2	1/13	1	6/19	2/11	4/0	0	-7/1	-6/0	3	0/2	1/13	7/2	2/20	2/8	0	356	200	اصفهان
																						RFCC
-	-	-	-	3/0	5/2	2/0	5/3	9/1	0	0	0	0	0	3/0	5/2	2/0	5/3	9/1	0	62	40	شیراز
-	-	-	-	1/0	2/1	5/0	0/1	8/0	0	0	0	0	0	1/0	2/1	5/0	0/1	8/0	0	22	15	کرمانشاه
-	-	-	-	94/10	2/68	6/13	0/92	9/69	2/2	-1/8	-5/1	1/1	2/26	74/8	3/76	1/15	9/90	7/43	100	1795	1425	جمع