

بِسْمِ اللّٰهِ الرَّحْمٰنِ الرَّحِيْمِ



N P C

PROJECTS OF PETROCHEMICAL INDUSTRY

فهرست

طرح‌های منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی (ماهشهر)

صفحه	شرکت مجری
۶	مقدمه
۱۰	منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی (ماهشهر)
۱۲	شرکت پتروشیمی کارون (سهامی خاص)
۱۴	فاز دوم ایزوسیاناتها
۱۶	تبدیل پرопان به پروپیلن (PDH)
۱۵	شرکت پتروشیمی ارگ (سهامی خاص)
۱۷	اکریلونیتریل
۱۹	شرکت پتروفتاوری پلیمر افق (سهامی خاص)
۲۱	آکریلاتها
۲۳	انیدرید مالئیک، بوتان دی ال و PBT
۲۱	انیدرید مالئیک
۲۲	شرکت مدیران شیمی
	پنتا اریتریتول

طرح‌های منطقه‌ویژه اقتصادی انرژی پارس (عسلویه)

صفحه	شرکت مجری
۲۶	سرویسهای جانبی متمرکز فاز دوم عسلویه
۲۷	فاز سوم آمونیاک و اوره پردیس
۲۹	آمونیاک و اوره هنگام
۳۰	پارک استایرن
۳۱	پلی استایرن انساطی (EPS)
۳۲	پلی استایرن انساطی (EPS)
۳۳	SBS / SB / LCBR , ABS
۳۴	ESBR
۳۵	متانول مرجان
۳۶	متانول سبلان
۳۷	متانول کیمیایی پارس خاورمیانه
۳۸	الفین و متانول بوشهر (الفین شانزدهم)
۴۰	الفین کیان (الفین دوازدهم)
۴۲	تبديل پروپان به پروپیلن و پلی پروپیلن (PP و PDH)
۴۴	اتیلن گلایکول‌ها
۴۵	مخازن متمرکز صادراتی عسلویه
۴۶	پلی استایرن

طرح‌های سایر مناطق

صفحه	شرکت مجری
۵۰	الفین ایلام (الفین سیزدهم) شرکت پتروشیمی ایلام (سهامی خاص)
۵۲	پی وی سی همدان شرکت صنایع پتروشیمی هگمتانه (سهامی خاص)
۵۳	خط لوله اتیلن غرب کشور و منطقه دنا شرکت مدیریت توسعه صنایع پتروشیمی (سهامی خاص)
۵۵	نقشه خط لوله اتیلن غرب کشور - منطقه باختر
۵۶	* پلی اتیلن سبک کردستان شرکت پتروشیمی کردستان (سهامی خاص)
۵۷	* پلی اتیلن سبک اندیمشک شرکت پتروشیمی اندیمشک (سهامی خاص)
۵۸	* پلی اتیلن سنگین میاندوآب شرکت پتروشیمی میاندوآب (سهامی خاص)
۵۹	* اتوکسیلات‌های همدان شرکت پتروشیمی این سینای همدان (سهامی خاص)
۶۱	نقشه خط لوله اتیلن غرب کشور - منطقه دنا
۶۲	* الفین گچساران (الفین هشتم) شرکت پتروشیمی گچساران (سهامی خاص)
۶۳	* پلی اتیلن سنگین / سبک خطی کازرون شرکت پتروشیمی کازرون (سهامی عام)
۶۴	* پلی اتیلن سنگین ممسنی شرکت پتروشیمی ممسنی (سهامی عام)
۶۵	* پلی اتیلن سنگین دهدشت شرکت پتروشیمی دهدشت (سهامی عام)
۶۶	* پلی اتیلن سنگین بروجن شرکت پتروشیمی بروجن (سهامی خاص)
۶۷	خط لوله اتان- اتیلن مرکز کشور شرکت ملی صنایع پتروشیمی
۶۸	نقشه خط لوله اتان- اتیلن مرکز کشور
۶۹	* الفین فیروزآباد (الفین چهاردهم) شرکت پتروشیمی فیروزآباد (سهامی خاص)
۷۰	* پلی اتیلن سنگین / سبک خطی جهرم شرکت پتروشیمی جهرم (سهامی عام)
۷۱	* پلی اتیلن سبک فسا شرکت پتروشیمی فسا (سهامی عام)

صفحه	شرکت مجری
۷۲	پلی اتیلن سنگین داراب*
۷۳	اتیلن وینیل استات استهبان*
۷۴	آمونیاک و اوره لردگان
۷۶	الفین و اتیلن گلایکول های گناوه - دشتستان (الفین یانزدهم)*
۷۸	پلی پروپیلن خمین
۷۹	الفین دهلران (الفین هفدهم)
۸۱	متانول کاوه
۸۲	متانول سیراف
۸۳	پلی استال نودان*
۸۴	آمونیاک و اوره مسجد سلیمان
۸۵	پلی استایرن انساطی
۸۶	فاز دوم آمونیاک و اوره کرمانشاه

* طرح های مصوب هیات وزیران (طرح های تکلیفی)

سایر طرح های بخش خصوصی

۸۸	سایر طرح های بخش خصوصی صنعت پتروشیمی ایران
----	--

طرح های مطالعاتی

۹۰	طرح های در دست مطالعه شرکت ملی صنایع پتروشیمی
----	---

طرح های بهره برداری شده

۹۴	طرح های بهره برداری شده از ابتدای برنامه پنجم ساله دوم توسعه پتروشیمی
----	---

راهنمای تلفن

۹۸	شماره تماس، فکس و آدرس دفتر مرکزی
----	-----------------------------------

۱ مقدمه

از صنعت پتروشیمی به عنوان صنعتی ارزش‌آفرین یاد می‌شود. به عبارت دیگر، این صنعت، طلایه‌دار ایجاد ارزش افزوده در صنایع نفت و گاز است که مستلزم توجه و حمایت‌های ویژه از جانب بخش دولتی بوده و برای توسعه بیشتر نیازمند مشارکت بخش خصوصی است. بر این اساس، نگاه تصدی گرایانه بخش دولتی از طرح‌های پتروشیمی برداشته شده و حضور بخش خصوصی در این صنعت نسبت به قبل، پررنگ‌تر شده است. از آنجایی که این صنعت به لحاظ موقعیت جغرافیایی کشورمان (دسترسی به آب‌های آزاد) و ذخایر هیدروکربوری غنی و متنوع، از حداقل ریسک برخوردار می‌باشد، تمایل بیشتر سرمایه‌گذاران را برای مشارکت در اجرای طرح‌ها موجب گردیده است. در حال حاضر ۵۱ طرح در صنعت پتروشیمی در مراحل مختلف طراحی و اجرا هستند که پیش‌بینی می‌شود با تکمیل آنها تولید محصولات پتروشیمی به حدود ۱۰۵ میلیون تن بررسد. بعلاوه آنکه مطالعات در حال انجام جهت ایجاد مناطق جدید ویژه اقتصادی پتروشیمی، توسعه پایدار را در بخش‌های کمتر توسعه یافته کشور نوید می‌دهد.





PROJECTS OF PETROCHEMICAL INDUSTRY



طرح های در دست اجرای صنعت پتروشیمی ایران

موقعیت	نام منطقه	تعداد طرح	ظرفیت (میلیون تن در سال)
جغرافیایی	ماهشهر	۷	۱/۵
طرح ها	عسلویه	۱۶	۲۱/۴
مجموع	سایر مناطق	۲۶	۱۶
		۴۹	۳۸/۹



طرح های پیشناز برنامه ششم

موقعیت	نام منطقه	تعداد طرح	ظرفیت (میلیون تن در سال)
جغرافیایی	عسلویه	۱	۰/۰۵
طرح ها	سایر مناطق	۱	۱/۰۶
مجموع		۲	۱/۱

منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی

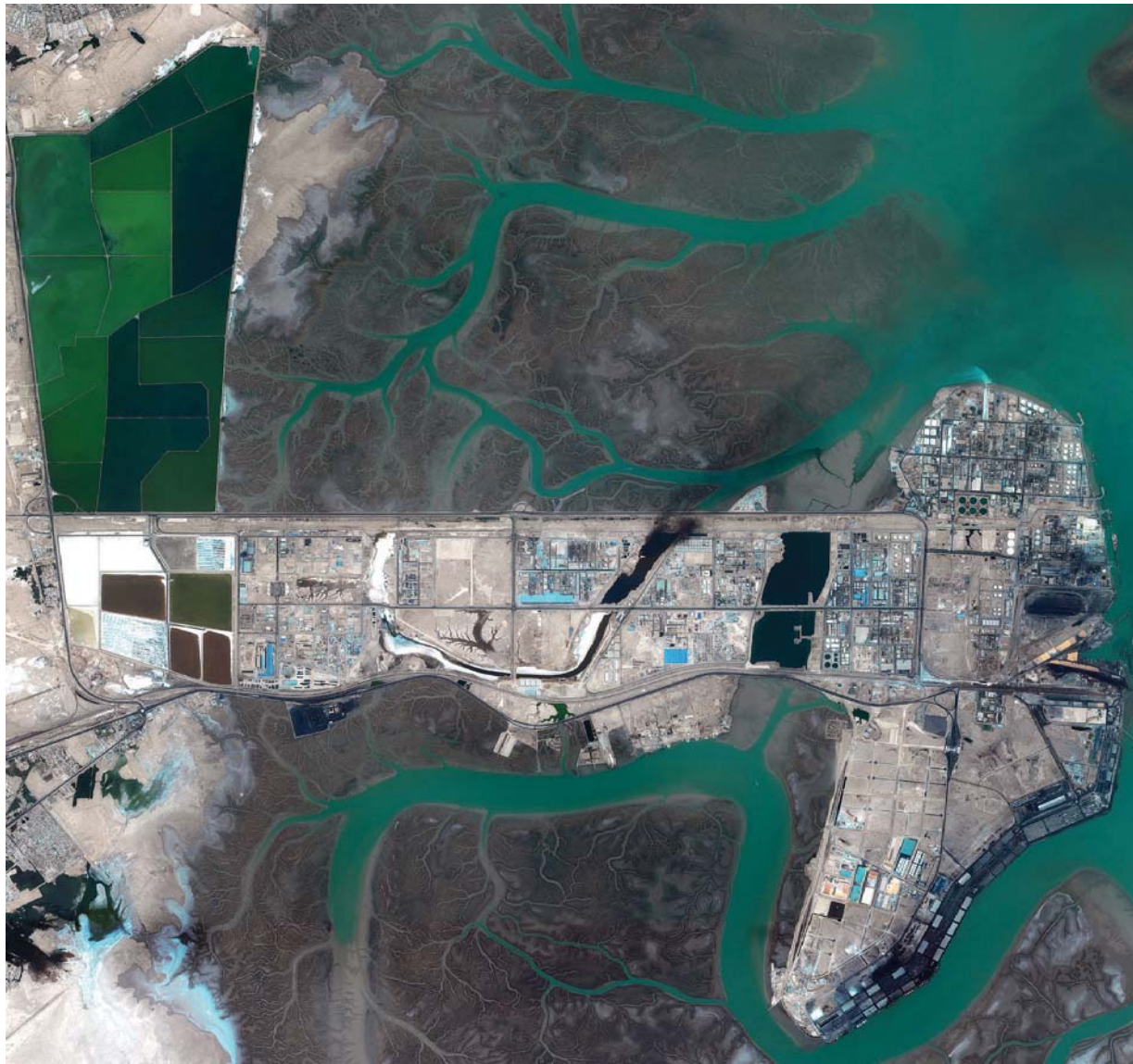
ماهنشان



منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی (ماهشهر)

منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی ابتدا در محدوده‌ای به وسعت ۱۷۰۰ هکتار در جنوب غربی ایران و ساحل خلیج فارس، واقع در شهرستان ماهشهر، بخش بندرامام خمینی (ره) در نظر گرفته شد که بر اساس تصویب‌نامه شماره ۳۶۰۴۲ ت/۱۶۷۹۳۶ مورخ ۱۳۸۵/۱۲/۱۵ وزرای محترم عضو دیپرخانه شورای عالی مناطق آزاد به ۲۶۰۰ هکتار افزایش یافت. به استناد این الحاقیه، شرکت‌های پتروشیمی بندرامام، رازی و فارابی در محدوده این منطقه قرارگرفت. این منطقه با توجه به موقعیت طبیعی و جغرافیایی و همچنین برخورداری از تسهیلات قانونی مناطق ویژه، به منظور توسعه صنعت و تجارت - به ویژه، صنایع پایین دستی - تأمین منافع اقتصادی، اجتماعی و ملی، جذب تکنولوژی‌های جدید و افزایش اشتغال، ایجاد گردیده است. از نظر موقعیت جغرافیایی، این منطقه از طریق بندرامام به آبهای آزاد بین‌المللی و از طریق راه‌آهن سراسری عمل می‌آورد.







۲ فاز دوم ایزوسیانات‌ها

مجری: شرکت پتروشیمی کارون (سهامی خاص)

محل اجرا: منطقه ویژه اقتصادی پetroشیمی

مساحت: ۳۴ هکتار (فاز اول و دوم)

مالکیت: شرکت پetroشیمی بندرامام ۴۰/۹ درصد، شرکت کماتورسوئد ۳۰/۶ درصد،

شرکت سرمایه‌گذاری پetroشیمی ۲۰/۴ درصد، شرکت بازارگانی پetroشیمی ۸/۱ درصد

زمان شروع: سال ۱۳۸۵

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۵

تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

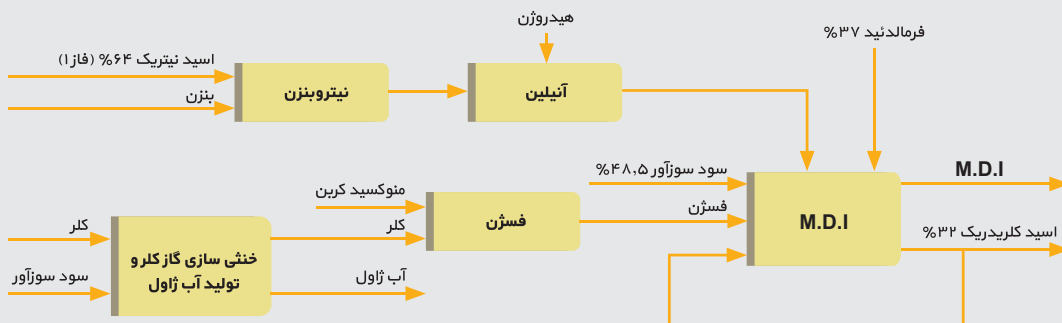
نام محصول	ظرفیت اسمی	قابل فروش
متیلن دی فنیل دی ایزوسیانات (MDI)	۴۰	۴۰
اسید کلریدریک ۳۳٪ درصد	۷۳	۴۱
آب ژاول	۲/۶	-
جمع	۱۱۵/۶	۸۱

کاربرد محصولات

ماده اولیه تهیه پلی اورتانها (جهت تهیه انواع فومها و اسفنج‌های سخت)، عایق‌ها، قطعات یخچال، سقف‌های کاذب، قطعات اتومبیل، پوشش‌های سطحی، الاستومرها اورتان، چسب‌ها، صنایع کفش‌سازی و انواع درزگیر

نام خوارک	هزار تن / سال	محل تأمین
منواکسید کربن	۹/۵۵	پتروشیمی فن آوران
اسید سولفوریک	۰/۲	پتروشیمی رازی
کلر	۲۳/۲	پتروشیمی اروند
هیدروژن	۲/۹۸	پتروشیمی فن آوران
بنزن	۲۸	پتروشیمی بندر امام / بوعلی سینا
فرمالدئید ۳۷ درصد	۱۴/۸	مانع داخلی
سود سوزآور ۴۸/۵ درصد	۲۸/۶	پتروشیمی بندر امام / اروند

نمودار تولید



لیسانس، مهندسی اصولی، مهندسی تفصیلی و تدارکات: شرکت کماتور سوئد
پیمانکار ساختمان و نصب: تناوب، خوارزمی
سازندگان عمده داخلی: سیدید جهان صنعت، اکسین صنعت و ایران تابلو
پیشرفت فیزیکی تا پایان اسفند ۹۸/۹: ۱۳۹۴

۳ تبدیل پروپان به پروپیلن (PDH)

مجری: شرکت پتروشیمی سلمان فارسی (سهامی خاص)

محل اجرا: منطقه ویژه اقتصادی پetroشیمی

مساحت: ۱۶/۷۵ هکتار

مالکیت: پetroشیمی مارون ۴۰ درصد، نوید زرشیمی ۲۰ درصد، پetroشیمی رجال ۲۰ درصد، ظرفیت مصور ۱۰ درصد، صادرفر ۱۰ درصد

زمان شروع: سال ۱۳۸۹

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۷

تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

نام محصول	ظرفیت اسمی	قابل فروش
پروپیلن	۴۵۰	۴۵۰

نام خوراک	هزار تن / سال	محل تأمین
پروپیلن	۵۶۰	پetroشیمی بندر امام

نمودار تولید



لیسانس و مهندسی اصولی: UHDE
 پیمانکار مهندسی و تدارکات: اوهد و پیدک
 پیشرفت فیزیکی تا پایان اسفند ۹/۹: ۱۳۹۴ درصد

اکریلونیتریل

مجری: شرکت پتروشیمی ارگ (سهامی خاص)

محل اجر: منطقه ویژه اقتصادی پetroشیمی

مساحت: ۲۵ هکتار

مالکیت: موسسه اعتباری کارسازان آینده ۳۶/۸ درصد، پتروشیمی تبریز ۱۵/۹ درصد، ایجاد صنعت تایران ۴/۹ درصد، پلی اکریل ۱/۹ درصد، شخص حقیقی ۴۰/۱ درصد

زمان شروع: سال ۱۳۹۰

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۷

تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

کاربرد محصولات

تولید الیاف آکریلیک، رزین‌های ABS و SAN، نایلون، ادیپونیتریل، فیبرهای صنعتی، الاستومرها و ...

نام محصول	ظرفیت اسمی	قابل فروش
آکریلونیتریل	۱۰۰	۱۰۰
استونیتریل	۳	۳
سولفات آمونیم	۱۲	۱۲
سیانورسدیم	۲۰	۲۰
جمع	۱۳۵	۱۳۵



صاحب لیسانس: سوهایو
پیمانکار مهندسی و تدارکات:
PLM Engineering
پیشرفت فیزیکی تا پایان اسفند ۱۳۹۴: ۱۲ درصد

نام خوارک	هزار تن / سال	محل تأمین
پروپیلن	۱۱۰	پتروشیمی سلمان فارسی، پالایشگاه آبادان
آمونیاک	۵۴	پتروشیمی رازی
اسید سولفوریک	۱۲/۵	پتروشیمی رازی

نمودار تولید



آکریلاتها

مجری: شرکت پتروفناوری پلیمر افق (سهامی خاص)

محل اجرا: منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی

مساحت: ۱۰/۴ هکتار

مالکیت: سرمایه‌گذاری بانک کارآفرین ۹۲/۵ درصد، شخص حقیقی ۷/۵

درصد

زمان شروع: سال ۱۳۹۱

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۷

تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

نام محصول	ظرفیت اسمی	قابل فروش
آکریلیک اسید	۸۰	۰
پروپیلن	۱۵۰	۶۰
اکسو الکل ها	۶۰	۳۰
استرهاي آكريلات	۶۰	۶۰
پلیمرهای سوپرجاذب	۴۵	۴۵
جمع	۳۹۵	۱۹۵

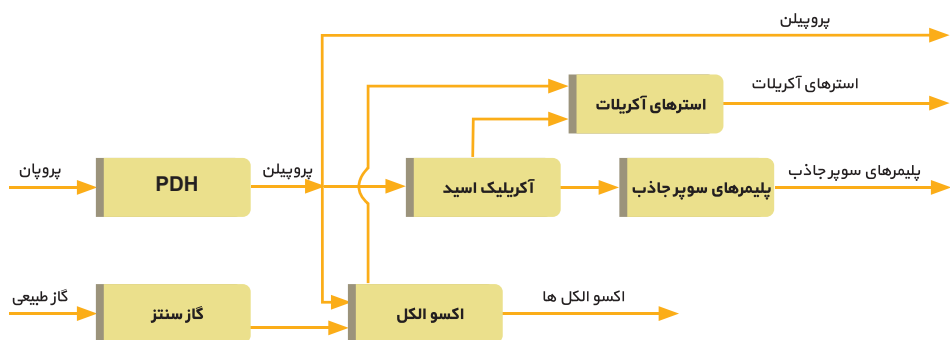
کاربرد محصولات

صنایع چرم‌سازی، کاغذ سازی
نساجی، پوشش‌های حفاظتی و ...



نام خوارک	هزار تن / سال	محل تأمین
پروپان	۱۸۵	پتروشیمی بندر امام

نمودار تولید



لیسانس واحد پروپلن: Yarsintez روسیه
پیشرفت فیزیکی فاز اول تا پایان اسفند ۱۳۹۴: ۶/۵ درصد



۷- انیدریدمالئیک، بوتان دی ال و PBT

مجری: شرکت پتروکیمیای ابن سینا (سهامی خاص)

محل اجرا: منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی

مساحت: ۱۰/۳۸ هکتار

مالکیت: بخش خصوصی ۱۰۰ درصد

زمان شروع: سال ۱۳۹۲

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۷

کاربردهای اصلی محصولات

تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

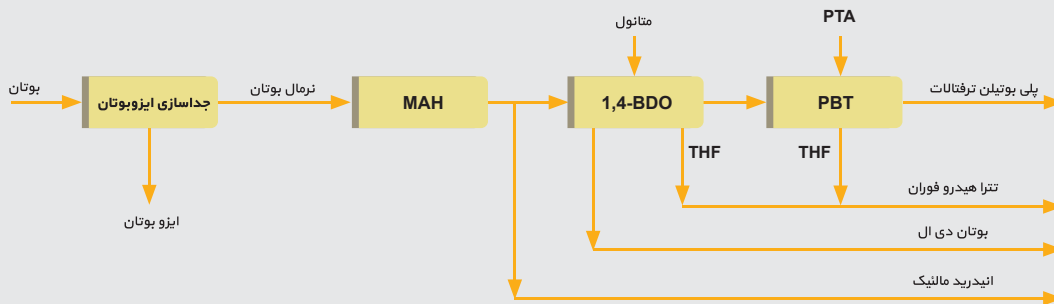
نام محصول	ظرفیت اسمی	قابل فروش
انیدرید مالئیک (MAH)	۱۱۰	۲۵
بوتان دی ال (BDO)	۷۵	۲۰
پلی بوتیلن ترفتالات (PBT)	۶۰	۶۰
ایزو بوتان	۵۰	۵۰
تتراهیدروفوران (THF)	۲۴	۲۴
جمع	۳۱۹	۱۷۹



پیمانکار مهندسی اصولی و تفصیلی: Poliooli ایتالیا
مهندسی و نصب: شرکت ایران نصب ماشین
پیشرفت فیزیکی فاز اول تا پایان اسفند ۱۳۹۴: ۷۱ درصد

نام خوارگ	هزار تن / سال	محل تأمین
بوتان	۱۶۰	پتروشیمی بندر امام
PTA	۴۵	پتروشیمی تندگویان یا واردات
متانول	۱۴	پتروشیمی فن آوران

نمودار تولید



۱- انیدرید مالئیک

مجری: شرکت مدبران شیمی

محل اجرا: منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی

مساحت: ۴/۵ هکتار

مالکیت: گروه توسعه انرژی تدبیر ۱۰۰ درصد

زمان شروع: سال ۱۳۹۱

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۷

تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

کاربرد محصولات

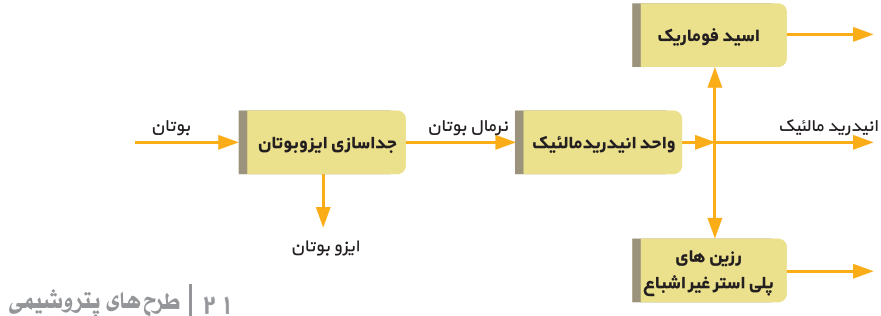
تهیه رزین‌های پلی استر، رزین‌های الکید، حشره‌کش‌ها، نگهدارنده روغن‌ها و چربی‌ها و ...

لیسانس: شرکت مهندسی شفق بزد
 پیمانکار مهندسی:
 با شرکت پترو نیرو صبا EPCC
 پیشرفت فیزیکی تا پایان اسفند ۱۳۹۴:

۹/۵ درصد

نام محصول	ظرفیت اسمی	قابل فروش	کاربرد محصولات
انیدرید مالئیک	۲۰	۱۳	
اسید فوماریک	۴	۴	
رزین‌های پلی استر غیر اشباع	۱۵	۱۵	
ایزو بوتان	۱۴	۱۴	
جمع	۵۳	۴۶	
هزار تن / سال		۱۴۰	نام خواه
پتروشیمی بندر امام		بوتان	محل تأمین

نمودار تولید





پنتا اریتریتول

مجری: شرکت پتروشیمی امیر سرتیپ شهید رسولی

محل اجرا: منطقه ویژه اقتصادی پetroشیمی

مساحت: ۸/۶ هکتار

مالکیت: بخش خصوصی ۱۰۰ درصد

زمان شروع: سال ۱۳۸۹

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۶

تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

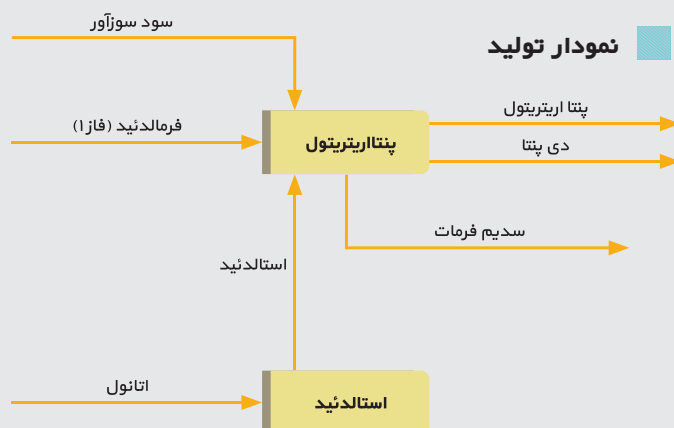
نام محصول	ظرفیت اسمی	قابل فروش
پنتا اریتریتول	۱۵	۱۵
دی پنتا	۰/۵	۰/۵
سدیم فرمات	۷/۸	۷/۸
استالدئید (۹۸/۵ درصد)	--	۵/۶
جمع	۲۳/۳	۲۸/۹

کاربرد محصولات

تولید رزین‌های آلکید، برآق کننده، محصولات دارویی، نرم کننده، تثبیت کننده و ...

نام خوارک	هزار تن / سال	محل تأمین
فرمالدئید	۳۶	پتروشیمی شهید رسولی
سودسوز آور	۲۸/۶	پتروشیمی ارondon
اتانول	۶/۷	سایر منابع

نمودار تولید





ارزش‌های بنیادی شرکت ملی صنایع پتروشیمی

خلق ارزش پاسخگویی تعهد به توسعه پایدار

منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس

حسلویه





۱۳ سرویس‌های جانبی متصرفه از دوم عسلویه

مجری: شرکت پتروشیمی دماوند (سهامی خاص)

محل اجرا: منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس (سایت دوم)

مساحت: ۹۰ هکتار

مالکیت: شرکت ملی صنایع پتروشیمی ۱۰۰ درصد

زمان شروع: فاز ۱ سال ۱۳۸۹

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: فاز ۱ سال ۱۳۹۶

تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

نام محصول	قابل فروش
برق	۱۹۰۰ مگاوات
بخار	۱۹۰۰ تن در ساعت
اکسیژن	۹۰۰ تن در ساعت
نیتروژن	۷۰۰۰۰ نرمال مترمکعب در ساعت
هوای ابزار دقیق	۳۱۰۰۰ نرمال مترمکعب در ساعت
هوای سرویس	۲۰۰۰۰ نرمال مترمکعب در ساعت
آب شیرین	۵۰۰۰ مترمکعب در ساعت
آب بدون املح	۳۷۰۰۰ مترمکعب در ساعت
آب خنک کننده	۸۰۰۰۰ مترمکعب در ساعت
آب بهداشتی	۱۵۰۰ مترمکعب در ساعت

نام خوراک	مقدار	محل تأمین
گاز طبیعی	۱۴ میلیون نرمال مترمکعب در روز	نفت و گاز پارس جنوبی
آب دریا	۳۸۰ هزار مترمکعب در ساعت	خليج فارس

کاربرد محصولات

تأمین سرویس‌های جانبی مورد نیاز واحدهای فرآیندی مستقر در سایت دوم منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس (عسلویه)

بیمانکار مهندسی اصولی، تفصیلی، تدارکات و خرید تجهیزات: نیروگاه (مپنا) پیشرفت فیزیکی نیروگاه فاز یک تا پایان اسفند ۱۳۹۴: ۳۳/۴ درصد



فاز سوم آمونیاک و اوره پردیس

مجری: شرکت پتروشیمی پردیس

محل اجرا: منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس

مساحت: ۱۳/۵ هکتار

مالکیت: پتروشیمی پردیس ۱۰۰ درصد

زمان شروع: سال ۱۳۹۰

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۵

تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

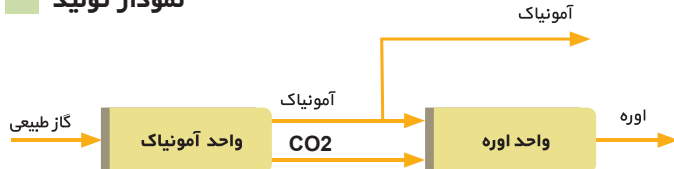
قابل فروش	ظرفیت اسمی	نام محصول
۷۵	۶۸۰	آمونیاک
۱۰۷۵	۱۰۷۵	اوره
۱۱۵۰	۱۷۵۵	جمع

کاربرد محصولات

مصارف کشاورزی به عنوان کود شیمیایی

محل تأمین	میلیون متر مکعب / سال	نام خوراک
نفت و گاز پارس جنوبی	۶۷۰	گاز طبیعی

نمودار تولید



لیسانس: ام. داکلیوکلاگ / استامی کربن

پیمانکار مهندسی اصولی، تفصیلی و تدارکات آمونیاک: همپا انرژی

پیمانکار مهندسی اصولی، تفصیلی و تدارکات اوره: استامی کربن

پیمانکاران ساختمن و نصب: اینیه فنی و ناردیس

پیشرفت فیزیکی تا پایان اسفند ۹۴: ۱۳۹۴



۷ آمونیاک و اوره هنگام

- مجری: شرکت پتروشیمی هنگام (سهامی خاص)
- محل اجرا: منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس (سایت دوم)
- مساحت: ۲۵/۴۷ هکتار
- مالکیت: صنایع پتروشیمی خلیج فارس ۹۷/۴۳ درصد، سایر سهامداران ۲/۵۷ درصد
- زمان شروع: سال ۱۳۹۱
- پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۷

تولیدات اصلی هزار تن در سال)

نام محصول	ظرفیت اسمی	قابل فروش
آمونیاک	۷۲۵	۱۲۵
اوره	۱۰۷۵	۱۰۷۵
جمع	۱۸۰۰	۱۲۰۰

نام خوراک	میلیون متر مکعب / سال	محل تأمین
گاز طبیعی	۷۲۰	نفت و گاز پارس جنوبی



لیسانس و مهندسی اصولی: هالدور تاپسو/ سایپم

پیمانکاران مهندسی، تدارکات و ساختمان و نصب و راه اندازی: پیدک، شرکت IES چین

پیشرفت فیزیکی تا پایان اسفند ۱۳۹۴: ۲۷ درصد

پارک استایرن

محل اجرا: منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس (سایت دوم)

مساحت: ۳۹ هکتار

زمان شروع: سال ۱۳۹۰

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۵

اولین پارک شیمیایی کشور بر پایه زنجیره ارزش افزوده استایرن در منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس در سال ۱۳۸۷ به تصویب رسید و با مشارکت بخش خصوصی و راهبری شرکت ملی صنایع پتروشیمی از سال ۱۳۹۰ فعالیتهای اجرایی طرحها و ایجاد زیرساختها در آن آغاز شده است.

طرح‌های مستقر در پارک استایرن

طرح پلی استایرن گروه صنعتی انتخاب

طرح پلی استایرن شرکت کیمیا صنایع دالاهو

طرح ABS و SBS/SB/LCBR پتروشیمی جم

طرح ESBR شرکت شیمیایی صدف عسلویه





پلی استایرن انساطی (EPS)

مجری: گروه صنعتی انتخاب (سهامی خاص)

محل اجرا: منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس (سایت دوم)

مساحت: ۵/۸۵ هکتار

مالکیت: بخش خصوصی ۱۰۰ درصد

زمان شروع: سال ۱۳۹۲

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۵

تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

نام محصول	ظرفیت اسمی	قابل فروش
پلی استایرن انساطی	۲۵۰	۲۵۰

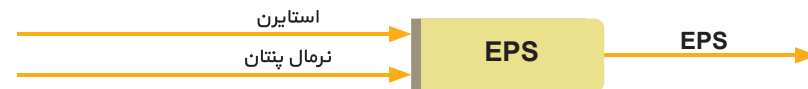
کاربردهای اصلی محصولات

در صنعت ساختمان به عنوان عایق صنایع برق و الکترونیک (بدنه لوازم برقی خانگی و کامپیوتر) و در صنایع بسته‌بندی به عنوان محافظ و یخدان‌های نگهدارنده مواد غذایی، ظروف یکبار مصرف و اسباب بازی

B.P.Innovence: لیسانس
پیمانکار مهندسی و تدارکات:
هم‌اندیشان صنعت
پیمانکار سیویل و ساختمان: آتشان
پیشرفت فیزیکی تا پایان اسفند
۹۴: ۱۳۹۴

نام خواراک	هزار تن / سال	محل تأمین
استایرن منومر	۲۳۵	پتروشیمی پارس
نرم‌مال پنتان	۲۲	پتروصنعت نفتالیان پارس عسلویه

نمودار تولید



۳۵ پلی استایرن انبساطی (EPS)

مجری: شرکت کیمیا صنایع دلاهه (سهامی خاص)

محل اجرا: منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس (سایت دوم)

مساحت: ۳/۷۵ هکتار

مالکیت: بخش خصوصی ۱۰۰ درصد

زمان شروع: سال ۱۳۹۱

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۶ و سال ۱۳۹۷ (طرح در ۲ فاز در حال اجرا می‌باشد.)

تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

نام محصول	ظرفیت اسمی	قابل فروش	کاربرد محصولات	
EPS	۱۲۰	۱۲۰	وسایل خانگی، صنایع بسته بندی، عایق الکتریسیته و ...	
نام خوراک	هزار تن / سال	محل تأمین		
استایرن	۱۱۶	پتروشیمی پارس / واردات		
نرمال پتنان	۱۰	پتروصنعت نفتالیان پارس عسلویه		

نمودار تولید



لیسانس و مهندسی اصولی، خرید تجهیزات: استایرول کم فنلاند

پیمانکاران نصب و ساختمان: پتروشیمی تبریز، فیرمکو

پیشرفت فیزیکی فاز یک تا پایان اسفند ۱۳۹۴: ۷۶/۲ درصد

ABS و SBS / SB / LCBR

مجری: شرکت توسعه پلیمر پاد جم (سهامی خاص)

محل اجرا: منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس (سایت دوم)

مساحت: ۱۴/۸۹ هکتار

مالکیت: پتروشیمی جم ۱۰۰ درصد

زمان شروع: سال ۱۳۸۹

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۷

تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

کاربرد محصولات

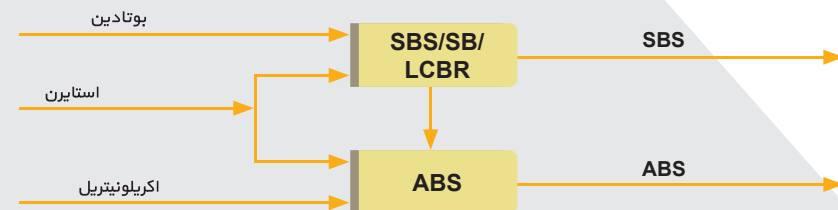
صنایع اتومبیل سازی، تهیه لوازم منزل و ...

Versalis: مهندسی اصولی، تفصیلی و تدارکات: تکنی مونت / نارگان پیشرفت فیزیکی تا پایان اسفند ۱۳۹۴: ۱۸ درصد

نام محصول	ظرفیت اسمی	قابل فروش
ABS	۲۰۰	۲۰۰
SBS / SB / LCBR	۶۰	۳۶
جمع	۲۶۰	۲۳۶

نام خوراک	هزار تن / سال	محل تأمین
استایرن	۱۴۵	پتروشیمی پارس / واردات
بوتادین	۵۴	پتروشیمی جم
اکریلونیتریل	۴۸	پتروشیمی ارگ / واردات

نمودار تولید



طرح‌های پتروشیمی

۳۳



ESBR

مجری: شرکت شیمیایی صدف عسلویه (سهامی خاص)

محل اجرا: منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس (سایت دوم)

مساحت: ۸/۲ هکتار

مالکیت: گروه پتروشیمی سرمایه‌گذاری ایرانیان ۹۶/۸ درصد، سایر سهامداران

۳/۲ درصد

زمان شروع: سال ۱۳۹۰

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۷

تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

کاربرد محصولات

تایر اتومبیل، روکش کابل و سیم و...

لیسانس: Versalis ایتالیا

پیمانکاران مهندسی اصولی، تفصیلی و تدارکات: تکنی مونت/ نارگان

پیمانکار سیویل، ساختمان، نصب و پیش راه اندازی: شرکت ساختمان و نصب

صنایع پتروشیمی

پیشرفت فیزیکی تا پایان اسفند ۱۳۹۴: ۲۲/۸ درصد

قابل فروش

ظرفیت اسمی

نام محصول

۱۳۶

۱۳۶

ESBR

محل تأمین

هزار تن / سال

نام خوراک

پتروشیمی جم/ سایر منابع

۸۴

بوتادین

پتروشیمی پارس/ سایر منابع

۲۷

استایرن

بوتادین

استایرن

ESBR

نمودار تولید

طرح‌های پتروشیمی ۱۳۶

۷ مтанول مرجان

مجری: شرکت پتروشیمی مرجان (سهامی خاص)

محل اجرا: منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس (سایت دوم)

مساحت: ۷ هکتار

مالکیت: سرمایه‌گذاری تامین اجتماعی نیروهای مسلح ۴۹ درصد،

پتروشیمی زاگرس ۳۴ درصد، سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی

تامین ۱۷ درصد

زمان شروع: سال ۱۳۹۰

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۶

تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

نام محصول	ظرفیت اسمی	قابل فروش
متانول	۱۶۵۰	۱۶۵۰

نام خوارک	میلیون متر مکعب / سال	محل تأمین
گاز طبیعی	۱۵۰۰	نفت و گاز پارس جنوبی
اکسیژن	۶۷۰	پتروشیمی دماوند

کاربرد محصولات

تولید ماده بالا برندۀ عدد اکتان بنزین(MTBE)، اسید استیک و همچنین به عنوان حلال در صنایع پایین دستی، رزین‌ها، چسب‌ها، فرمالدئید، ضد بخ، انواع پلاستیک‌ها، تولید DME، تولید پروپیلن(MTP) و الفین‌ها(MTO)

یسانس و مهندسی اصولی: هالدورتاپسو
 /بیمانکاران مهندسی، تدارکات: شرکت CCEC

ناموران

پیشرفت فیزیکی تا پایان اسفند ۱۳۹۴:
 ۶۲/۳ درصد

نمودار تولید





متانول سبلان

مجری: شرکت صنایع پتروشیمی سبلان (سهامی خاص)

محل اجرا: منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس (سایت دوم)

مساحت: ۷ هکتار

مالکیت: انرژی سپهر ۹۹/۶ درصد، سایر سهامداران ۰/۴ درصد

زمان شروع: سال ۱۳۹۰

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۷

کاربرد محصولات

تولید ماده بالا برندۀ عدد اکتان بنزین (MTBE)، اسید استیک و همچنین به عنوان حلال در صنایع پایین دستی، رزین‌ها، چسب‌ها، فرمالدئید، ضدیخ، انواع پلاستیک‌ها، تولید DME، تولید پروپیلن (MTO) و الفین‌ها (MTP)

لیسانس و مهندسی اصولی: هالدورتاپسو
 پیمانکار مهندسی و تدارکات: پیدک
 پیشرفت فیزیکی تا پایان اسفند: ۱۳۹۴
 ۳۰/۵ درصد

تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

نام محصول	ظرفیت اسمی	قابل فروش	
متانول	۱۶۵۰	۱۶۵۰	
نام خوراک	میلیون متر مکعب / سال	محل تأمین	
گاز طبیعی	۱۵۰۰	نفت و گاز پارس جنوبی	
اکسیژن	۶۷۰	پتروشیمی دماوند	

نمودار تولید



۲۷ مтанول کیمیایی پارس خاورمیانه

مجری: شرکت کیمیایی پارس خاورمیانه (سهامی خاص)

محل اجرا: منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس (سایت دوم)

مساحت: ۷/۴۸ هکتار

مالکیت: پتروفرهنگ ۶۷ درصد، بین‌المللی پرشین صنعت خاورمیانه ۱۰/۷

درصد، ویژن منابع آتیه ۸/۷ درصد، مهرآوران کوی نارون ۱۰/۷ درصد، سایر

سهامداران ۲/۹ درصد

زمان شروع: سال ۱۳۹۳

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۷

کاربرد محصولات

تولید ماده بالا برندۀ عدد اکتان بنزین (MTBE)، اسید استیک و همچنین به عنوان حلال در صنایع پایین دستی، رزین‌ها، چسب‌ها، فرمالدئید، ضد یخ، انواع پلاستیک‌ها، تولید DME، تولید پروپیلن (MTP) و الفین‌ها (MTO).

تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

نام محصول	ظرفیت اسمی	قابل فروش
متanol	۱۶۵۰	۱۶۵۰

نام خوراک	میلیون متر مکعب / سال	محل تأمین
گاز طبیعی	۱۵۰۰	نفت و گاز پارس جنوبی
اکسیژن	۶۷۰	پتروشیمی دماوند

نمودار تولید



لیسانس و مهندسی اصولی: هالدور تاپسو
 پیمانکار مهندسی، تدارکات و ساختمان و نصب: شرکت TCC
 پیشرفت فیزیکی تا پایان اسفند ۱۳۹۴: ۱۳/۵ درصد

۱۵ الفین و متنالو بوشهر (الفین شانزدهم)

مجری: شرکت پتروشیمی بوشهر (سهامی خاص)

محل اجرا: سایت ۲ پارس جنوبی و منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس (سایت دوم)

مساحت: ۷ هکتار + ۵۹/۴ هکتار

مالکیت: سرمایه‌گذاری تامین اجتماعی نیروهای مسلح ۶۰ درصد، پتروشیمی مارون ۴۰ درصد

زمان شروع: سال ۱۳۹۰

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۶ و سال ۱۳۹۷ (طرح در دو فاز در حال اجرا می‌باشد).

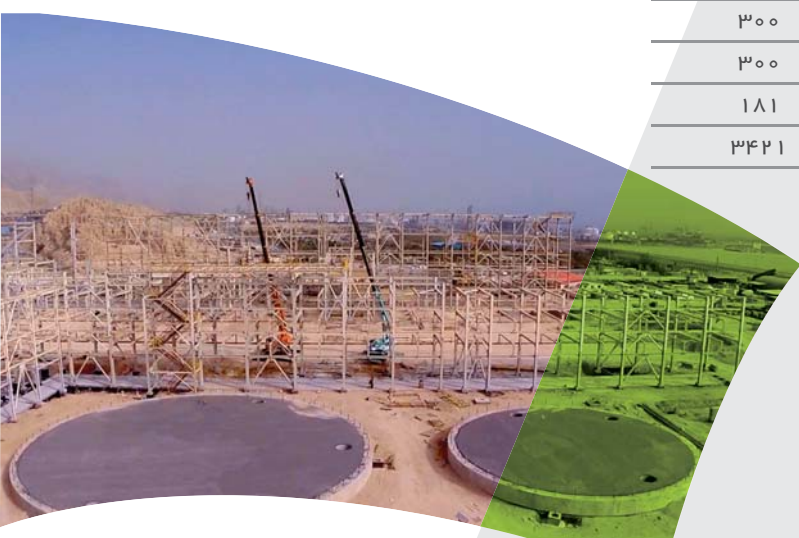
تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

نام محصول	ظرفیت اسمی	قابل فروش
اتان *	۹۰۰	--
اتیلن	۱۰۰۰	۳۸۵
برش سه کربنه و سنگین‌تر	۸۸	۸۸
متانول *	۱۶۵۰	۱۴۸۸
گوگرد *	۱۲۵	۱۲۵
اتیلن گلایکول‌ها	۵۵۴	۵۵۴
پلی اتیلن سنگین / سبک خطی	۳۰۰	۳۰۰
اسید استیک	۳۰۰	۳۰۰
* C۳/C۴	۱۸۱	۱۸۱
جمع	۵۰۹۸	۳۴۲۱

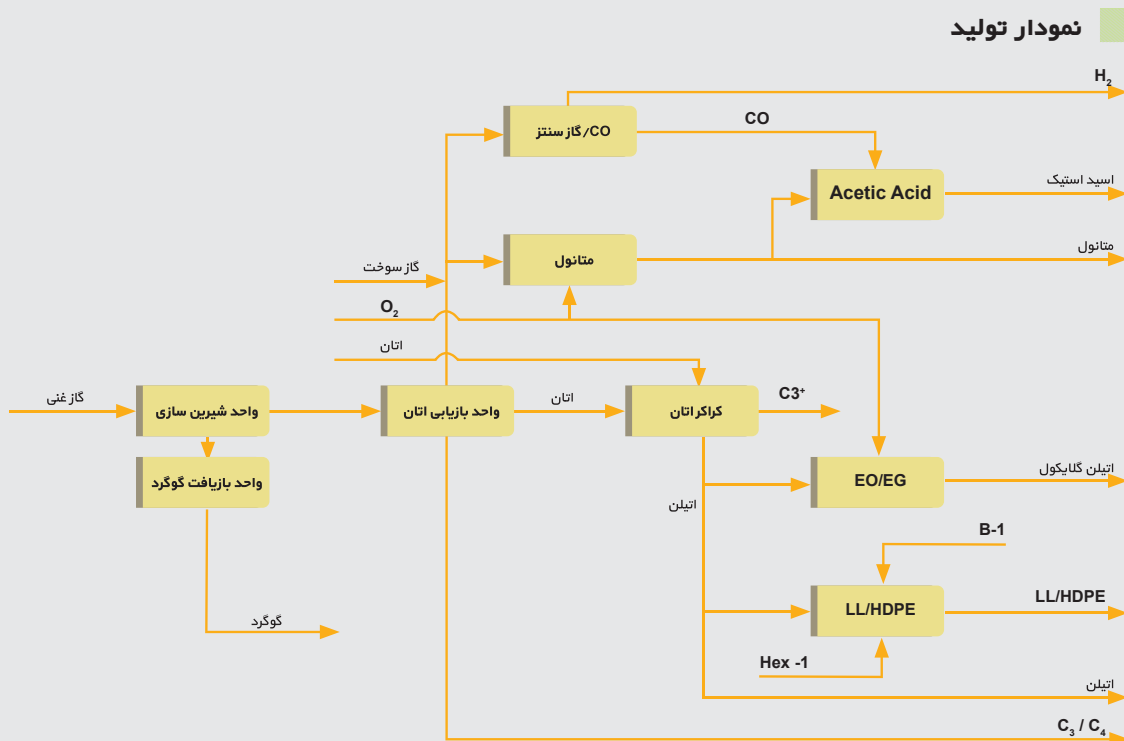
* محصولات فاز یک

کاربرد محصولات

ماده اولیه تولید پلی استرها، وینیل استات، ماده اولیه تولید ماده بالا برنده عدد اکтан بنزین (MTBE)، رزین‌ها، چسب‌ها، انواع فیلم، روکش سیم و کابل، قطعات پلاستیکی، ضد بخ و ...



نام خوراک	مقدار	محل تامین
گاز غنی ترش	۱۰ میلیون مترمکعب در روز	پالایشگاه گاز پارس جنوبی
اکسیژن	۱۲۱۵ هزار تن در سال	پتروشیمی دماوند
بوتن ۱	۱۱ هزار تن در سال	پتروشیمی جم
هگزن ۱	۲ هزار تن در سال	واردادات
اتان	۴۵۰ هزار تن در سال	پالایشگاه گاز پارس جنوبی



لیسانس: کازاله(متانول)، TKT(شیرین سازی)، پژوهشگاه شرکت ملی صنایع پتروشیمی (HDPE) پیمانکاران مهندسی اصولی، تفصیلی، تدارکات و خرید تجهیزات: IPIP، نارگان، کازاله، پیدک، EIED، ناردیس پیمانکاران ساختمان: سکاف، آذر سیماب، کندوان پارس، زمیران، آسفالت طوس و کیسون پیشرفت فیزیکی تا پایان اسفند ۱۳۹۴: ۲۹/۳ درصد

۲۷ الفین کیان (الفین دوازدهم)

مجری: شرکت پتروشیمی کیان (سهامی خاص)

محل اجرا: منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس (سایت دوم)

مساحت: ۷۵ هکتار

مالکیت: گروه گسترش نفت و گاز پارسیان ۵۸ درصد، پتروفرهنگ ۴۰ درصد، سایر سهامداران ۲ درصد

زمان شروع: سال ۱۳۹۱

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۸

تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

نام محصول	ظرفیت اسمی	قابل فروش
اتیلن	۱۲۰۰	۸۶۸
پروپیلن	۳۲۷	۱۶۷
برش چهار کربن	۲۹۴	--
سوخت مایع	۲۶	۲۶
برش‌های سنگین	۱۰۸۹	۱۰۸۹
بنزن	۳۸۲	۳۳
پارازایلین	۵۲۸	۵۲۸
ارتوزایلین	۹۰	۹۰
آروماتیک‌های سنگین	۲۵	۲۵
اتیل بنزن	۴۷۶	--
استایرن	۴۴۰	۴۴۰
آکفالفین‌های خطی	۲۰۰	۲۰۰
پروپیلن اکساید	۲۰۰	۲۰۰
بوتادین	۱۳۰	۱۳۰
رافینیت	۱۶۰	۱۶۰
جمع	۵۵۶۷	۳۹۵۶



کاربرد محصولات

خوارک واحدهای پایین دستی مانند پلی الفین‌ها، پلی استایرن‌ها، پلی‌ال‌ها، استن، فنل، پلی‌استر، صنایع رنگ سازی، تولید PTA، به عنوان حلal در صنایع شیمیایی و نرم کننده‌ها.

نام خوارک	هزار تن / سال	محل تأمین
نفتا	۱۳۰۰	پالیشگاه های سیراف
برش سبک	۳۴۰	پتروشیمی نوری
برش سه کربنه و سنگین تر	۳۱۵	پتروشیمی کاویان، مروارید و بوشهر
اتان	۹۰۰	پالیشگاه فاز ۱۴ نفت و گاز پارس جنوبی

نمودار تولید*

* بعد از نهایی شدن خوارک نفتای طرح ارائه خواهد شد.

پیشرفت فیزیکی تا پایان اسفند ۱۳۹۴: در مراحل مقدماتی

تبدیل پروپان به پروپیلن و پلی پروپیلن (PP, PDH)



مجری: شرکت مهر پترو کیمیا (سهامی خاص)

محل اجرا: منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس (سایت دوم)

مساحت: ۲۴/۵ هکتار

مالکیت: سرمایه‌گذاری پارسیان ۶۵ درصد

بانک پارسیان ۳۵ درصد

زمان شروع: سال ۱۳۹۱

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۷

تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

نام محصول	ظرفیت اسمی	قابل فروش
پروپیلن	۴۵۰	--
پلی پروپیلن	۴۵۰	۴۵۰
جمع	۹۰۰	۴۵۰

کاربرد محصولات

تولید فیلم، قطعات اتومبیل، لوازم خانگی، سیم، کابل، الیاف نساجی، اتصالات لوله و ...

نام خوارک	هزار تن / سال	محل تأمین
پروپان	۵۶۰	پالایشگاه فاز ۹ و ۱۰ پارس جنوبی
اولین	۳۰	پتروشیمی جم
بوتنهای	۵	پتروشیمی جم



لیسانس: اوده (PDH)، میتسویی (PP)

پیمانکاران مهندسی اصولی: اوده، دایلیم

پیمانکار مهندسی تفصیلی، تدارکات، سیویل، ساختمان، نصب و پیش راه اندازی: سازه

پیشرفت فیزیکی تا پایان اسفند ۱۴۰۴: ۱۶/۱ درصد

۲۱ اتیلن گلایکول ها

مجری: شرکت پارس فنل (سهامی عام)

محل اجرا: منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس (سایت دوم)

مساحت: ۶/۹۹ هکتار

مالکیت: پتروشیمی باختر ۷۰ درصد، شخص حقیقی ۳۰ درصد

زمان شروع: سال ۱۳۹۳

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۷

تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

کاربرد محصولات

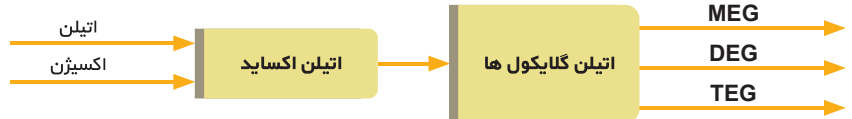
ماده اولیه تولید PET، ضد یخ، نرم کننده ها در نساجی، جاذب رطوبت در پالایشگاه ها و ...

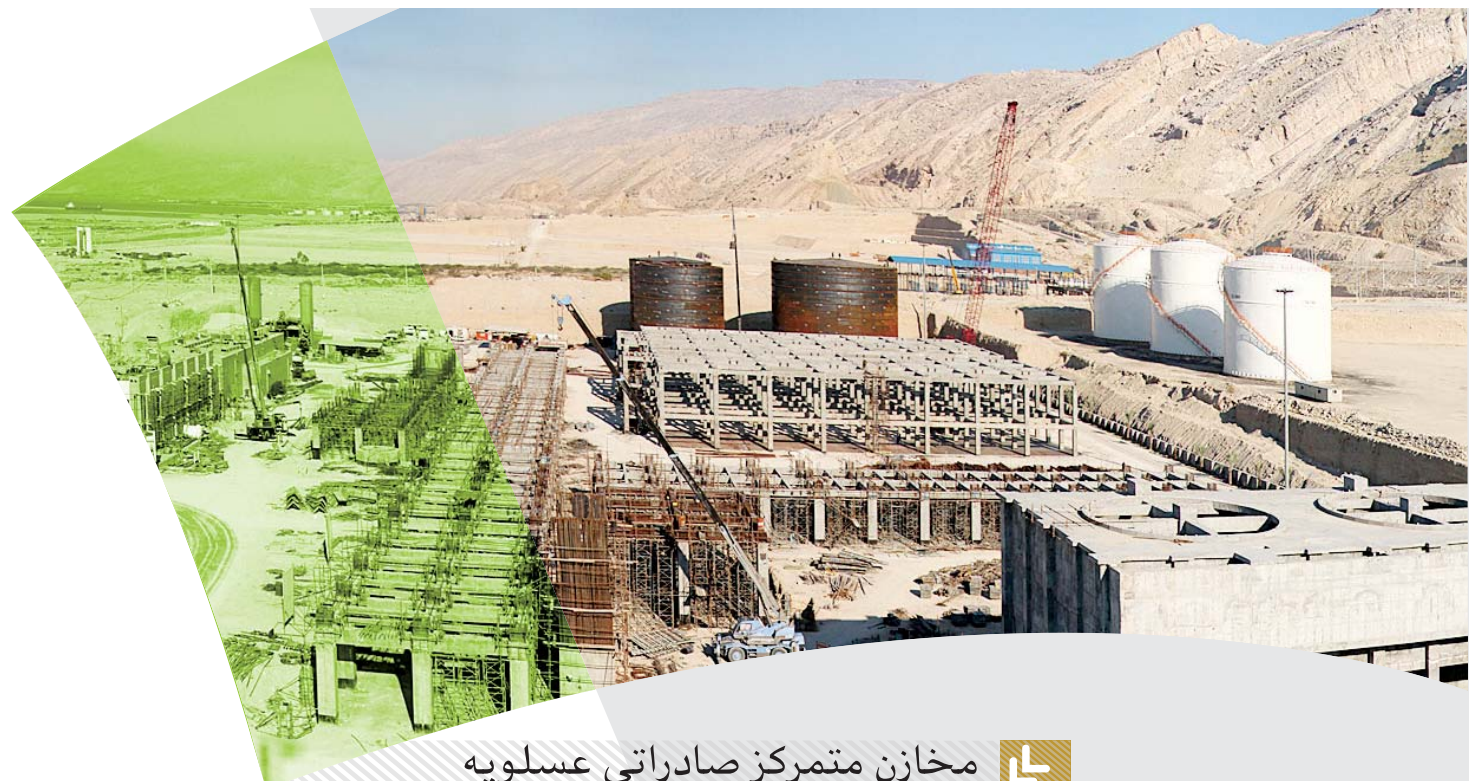
مهندسی تفصیلی:
 پیدک و ECEC چین
 پیشرفت فیزیکی تا پایان اسفند ۱۴۰۷: ۱۳۹۴

نام محصول	ظرفیت اسمی	قابل فروش	
منو اتیلن گلایکول	۵۰۰	۵۰۰	
دی اتیلن گلایکول	۵۰	۵۰	
تری اتیلن گلایکول	۴	۴	
جمع	۵۵۴	۵۵۴	

نام خوراک	هزار تن / سال	محل تأمین
اتیلن	۳۴۰	پتروشیمی بوشهر
اکسیژن	۳۶۸	پتروشیمی دماوند

نمودار تولید





۲۷ مخازن متمرکز صادراتی عسلویه

مجری: مخازن سبز عسلویه

محل اجرا: منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس (سایت دوم)

مساحت: ۴۶/۷ هکتار

مالکیت: بخش خصوصی ۱۰۰ درصد

زمان شروع: سال ۱۳۹۰

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۷

ظرفیت کل: ۳۲۰ هزار مترمکعب

هدف از اجرای طرح

ذخیره‌سازی محصولات پتروشیمی جهت صادرات

پیشرفت فیزیکی تا پایان اسفند ۱۳۹۴: ۲۲ درصد

پلی استایرن

مجری: شرکت تخت جمشید پارس عسلویه

محل اجرا: منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس (سایت دوم)

مساحت: ۳/۷۵ هکتار

مالکیت: بخش خصوصی ۱۰۰ درصد

زمان شروع: سال ۱۳۹۳

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۵

تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

کاربرد محصولات

وسایل خانگی، صنایع بسته بندی، عایق الکتریسیته و ...

مهندسی: شرکت تبدیل انرژی آسیا
 پیمانکاران نصب و ساختمان:
 شرکت داتام
 پیشرفت فیزیکی تا پایان اسفند
 ۱۳۹۴: ۹۲/۴ درصد

نام محصول	ظرفیت اسمی	قابل فروش
GPPS	۵۰	۵۰

نام خواه	هزار تن / سال	محل تأمین
استایرن	۵۰	پتروشیمی پارس / واردات

نمودار تولید



ارزش‌های بنیادی شرکت ملی صنایع پتروشیمی

خلق ارزش پاسخگویی تعهد به توسعه پایدار





سایر مناطق





۷ الفین ایلام (الفین سیزدهم)

مجری: شرکت پتروشیمی ایلام (سهامی خاص)

محل اجرا: ایلام

مساحت: ۱۲۲ هکتار

مالکیت: گروه پتروشیمی سرمایه‌گذاری ایرانیان ۴۶ درصد، سرمایه‌گذاری نفت و گاز و پتروشیمی تامین ۱۷ درصد، سرمایه‌گذاری صندوق بازنشتگی کشوری ۱۷ درصد، سایر سهامداران ۲۰ درصد

زمان شروع: سال ۱۳۸۶

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۶

تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

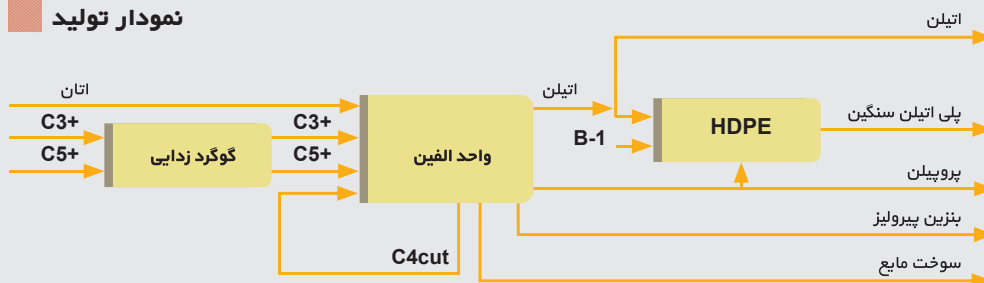
نام محصول	ظرفیت اسمی	قابل فروش
اتیلن	۴۵۸	۱۵۳
پروپیلن	۱۲۴	۱۲۰
بنزین پیرولیز	۱۳۲	۱۳۲
سوخت مایع	۳۳	۳۳
C4رش	۷۵	--
جمع	۸۲۲	۱۴۳۸

کاربرد محصولات

ماده اولیه تولید پلی الفین ها، اتیلن گلایکول ها

نام خوراک	هزار تن / سال	محل تأمین
اتان	۲۳۳	پالایشگاه گاز ایلام
برش سه کربده و سنگین تر	۳۲۸	پالایشگاه گاز ایلام
برش پنج کربده و سنگین تر	۳۹۱	پالایشگاه گاز ایلام

نمودار تولید



لیسانس: استون و وبستر (الفین)، (گوگرد زدایی) Axens

پیمانکاران EPCC: بینا/استیم / نارگان /

پیشرفت فیزیکی تا پایان اسفند ۱۳۹۴: ۶۶/۶ درصد

پی وی سی همدان

مجری: شرکت پتروشیمی هگمتانه (سهامی خاص)

محل اجرا: همدان

مساحت: ۱۵ هکتار

مالکیت: شرکت ملی صنایع پتروشیمی ۳۲ درصد، اشخاص

حقیقی ۵۷ درصد، شرکت آی جی اس ایتالیا ۱۰ درصد،

شرکت بازرگانی پتروشیمی ۱ درصد

زمان شروع: سال ۱۳۸۲

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۶

تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

کاربرد محصولات

تولید تجهیزات پزشکی از جمله کیسه خون،
 ماسک اکسیژن، رگ مصنوعی، صنایع بسته
 بندی مواد غذایی و...

نام محصول	ظرفیت اسمی قابل فروش
پی وی سی (پودر-گرید مدیکال)	۳۴
پی وی سی (گرانول-گرید مدیکال)	۹
جمع	۴۳

نام خوراک	هزار تن / سال	محل تأمین
وینیل کلراید منومر	۴۰	پتروشیمی غدیر و اروند

لیسانس: IGS ایتالیا
 پیمانکاران مهندسی اصولی، تفصیلی، تدارکات
 و خرید تجهیزات: ICC ایتالیا و شرکت مهندسی
 تندوک ایران

پیمانکار ساختمان و نصب: اکباتان ساختمان
 پیمانکار نصب و پیش راه اندازی: شرکت
 پتروصنعت قائم
 پیشرفت فیزیکی تا پایان اسفند ۱۳۹۴
 درصد ۹۴/۱

نمودار تولید





۲۷ خط لوله اتیلن غرب کشور و منطقه دنا

مجری: شرکت مدیریت توسعه صنایع پتروشیمی (سهامی خاص)

محل اجرا: غرب کشور (از عسلویه به تبریز)

زمان شروع: سال ۱۳۸۳

*پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۱-۹۵

طول مسیر با انشعبات: ۲۷۴۰ کیلومتر

کوچکترین قطر لوله: ۸ اینچ

بزرگترین قطر لوله: ۲۴ اینچ

تعداد مصرف کننده: ۷ (پتروشیمی باختر)، ۴ (منطقه دنا)

کمترین فشار در خط لوله: ۵۵ بار

بیشترین فشار در خط لوله: ۹۳ بار

تعداد ایستگاه‌های تقویت فشار: ۸ ایستگاه

ظرفیت خط: ۳/۵ میلیون تن در سال

*فاز اول خط لوله (حدفاصل عسلویه تا کرمانشاه) در سال ۱۳۹۱ بهره‌برداری شد.

هدف از اجرای طرح

انتقال اتیلن از الفین یازدهم (کاویان)، الفین پنجم (مروارید)، الفین هشتم (گچساران) و الفین سیزدهم (ایلام) به استان‌های غربی و منطقه‌های جهت تأمین ماده اولیه مجتمع‌های پتروشیمی



شرکت‌های وابسته

هدینگ: شرکت پتروشیمی باختر

منطقه دنا	
گچساران	پلimer کرمانشاه*
ممسمی	لرستان**
دهدشت	کردستان
بروجن	مهاباد***
کازرون	میاندوآب
	اندیمشک
	ابن‌سینای همدان

*پلimer کرمانشاه در سال ۱۳۹۱ به بهره‌برداری رسیده است.

**پتروشیمی لرستان در سال‌های ۹۳ و ۹۴ به بهره‌برداری رسیده است.

***پتروشیمی مهاباد در سال ۹۴ راه اندازی گردید.



پلی اتیلن سبک کردستان

مجري: شرکت پتروشيمى كردستان (سهامي خاص)

محل اجرا: شهرستان سنندج

مساحت: ۱۳۰ هكتار

مالكيت: شركت پتروشيمى باختر ۱۰۰ درصد

زمان شروع: سال ۱۳۸۷

پيشيني زمان بهرهبرداري: سال ۱۳۹۵

توليدات اصلی (هزار تن در سال)

نام محصول	ظرفیت اسمی	قابل فروش	محل تأمین	نام خوراک
پلی اتیلن سبک	۳۰۰	۳۰۰	خط لوله اتیلن غرب	اتیلن
پروپیلن	۱/۵	۳۱۰	پتروشيمى تبريز يا پتروشيمى ايلام	

نمودار تولید



خوراک واحدهای پایین دستی تولید کننده انواع
فیلم پلی اتیلن، فوم پلی اتیلن، روکش سیم و
کابل، قطعات پلاستیکی و...

لیسانس: لیوندل بازل

پیمانکاران مهندسی اصولی و تفصیلی: نارگان/اوده

پیمانکار تدارکات و خرید تجهیزات: نارگان

پیمانکار ساختمان: شركت ساختماني تراكم

پیمانکار نصب: سينا صنعت

پيش رفت فيزيكي تا پيان اسفند ۱۳۹۴

۹۶/۷ درصد

كاربردم محصولات



پلی اتیلن سبک اندیمشک

مجری: شرکت پتروشیمی اندیمشک (سهامی خاص)

محل اجرا: شهرستان اندیمشک

مساحت: ۱۵۸ هکتار

مالکیت: پتروشیمی باختر ۶۰ درصد، صادرفر ۲۰ درصد، مтанول

پوشینه ۲۰ درصد

زمان شروع: سال ۱۳۹۰

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۷

تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

کاربردهای محصولات

خوراک واحد‌های پایین دستی تولید کننده انواع فیلم پلی‌اتیلن، فوم پلی‌اتیلن، روکش سیم و کابل، قطعات پلاستیکی و...

لیسانس: لیوندل بازل
 پیمانکاران مهندسی اصولی
 و تفصیلی و تدارکات: شرکت نارگان/ تکنی مونت ایتالیا
 پیشرفت فیزیکی تا پایان اسفند ۱۳۹۴
 درصد ۶

نام محصول	ظرفیت اسمی	قابل فروش
پلی‌اتیلن سبک	۳۰۰	۳۰۰

نام خوراک	هزار تن / سال	محل تأمین
اتیلن	۳۱۱	خط لوله اتیلن غرب

نمودار تولید





۷ پلی اتیلن سنگین میاندوآب

مجری: شرکت پتروشیمی میاندوآب (سهامی خاص)

محل اجرا: شهرستان میاندوآب

مساحت: ۲۲ هکتار

مالکیت: پتروشیمی باختر ۱۰۰ درصد

زمان شروع: سال ۱۳۹۲

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۷

تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

کاربردهای محصولات

خوراک واحد های پایین دستی تولید کننده انواع لوله، قطعات پلاستیکی، کابل و...

لیسانس: بازل

پیمانکار سیویل و ساختمان: ساختار

صنعت پایدار / بامداد زنده رود / تراکم

پیمانکار مهندسی و تدارکات: پیدک

پیشرفت فیزیکی تا پایان اسفند ۱۳۹۴:

۸/۷ درصد

نام محصول	ظرفیت اسمی	قابل فروش	۱۴۰
پلی اتیلن سنگین			

نام خوراک	هزار تن / سال	محل تأمین
اتیلن	۱۴۰	خط لوله اتیلن غرب
بوتن ۱	۲	مجتمع های پتروشیمی

نمودار تولید





۱۷ اتوکسیلات‌های همدان

مجری: شرکت پتروشیمی ابن سینا همدان (سهامی خاص)

■ محل اجر: همدان

■ مساحت: ۳۱ هکتار

■ مالکیت: شرکت ملی صنایع پتروشیمی ۲۰ درصد، حامی فولاد ایرانیان ۵۹ درصد، سرمایه‌گذاری استان همدان ۱۵ درصد، سایر سهامداران ۶ درصد

■ زمان شروع: سال ۱۳۹۲

■ پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۷

■ تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

نام محصول	ظرفیت اسمی	قابل فروش
اتیلن اکساید	۱۰۰	۲
اتواکسیلات‌ها	۸۰	۸۰
گلایکول اتر	۵۰	۵۰
MEA / MDEA	۳۰	۳۰
منواتیلن گلایکول	۶	۶
جمع	۲۶۶	۱۶۸

مهندسی اصولی واحد اتیلن اکساید:
شرکت مهندسی کامل کاران
پیشرفت فیزیکی تا پایان اسفند ۱۳۹۴:
۲/۵ درصد

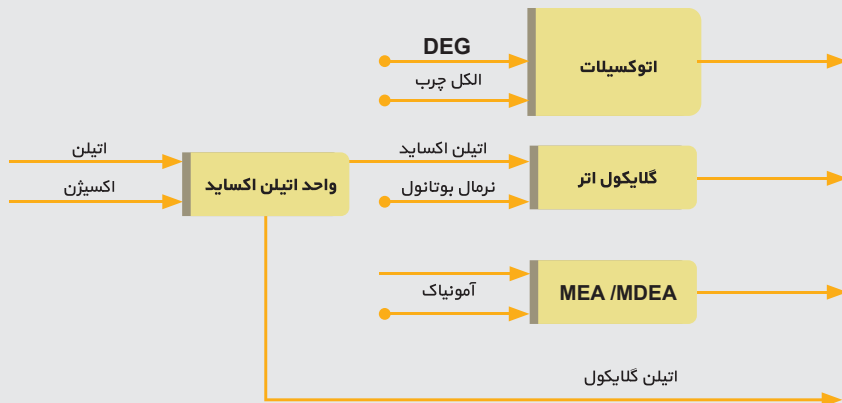


کاربردهای محصولات

تولید شوینده‌ها، حلال‌ها، رنگ‌ها

نام خوارک	هزار تن / سال	محل تأمین
اتیلن	۸۰	خط لوله اتیلن غرب
نرمال بوتانول	۳۰	پتروشیمی ار اک و سایر منابع
الکل چرب	۲۸	وارادات
آمونیاک	۶	پتروشیمی کرمانشاه

نمودار تولید







۲۵) الفین گچساران (الفین هشتم)

مجری: شرکت پتروشیمی گچساران (سهامی خاص)

محل اجرا: شهرستان گچساران

مساحت: ۱۵۷ هکتار

مالکیت: پتروشیمی کازرون ۲۰/۴۶ درصد، پتروشیمی ممسنی

۲۰/۴۶ درصد، صنایع پتروشیمی دهدشت ۱۹/۳۷ درصد،

پتروشیمی بروجن ۱۷/۱۳ درصد، گروه پتروشیمی سرمایه‌گذاری

ایرانیان ۹/۷۶ درصد، بانک صادرات ۷/۹۴ درصد، بیمه توسعه

۴/۸۸ درصد

زمان شروع: سال ۱۳۸۹

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۶

کاربرد محصولات

تأمین خوارک مجتمع‌های مسیر خط لوله
 اتیلن غرب کشور (منطقه دنا)

نمودار تولید



پیمانکاران مهندسی اصولی، تفصیلی و تدارکات:
 مهندسین مشاور عالی نام/شرکت فن آوران تهران فرایند
 پیمانکاران ساختمان و نصب: فاطر کوثران، زیدون
 کوش، رامکو
 پیشرفت فیزیکی تا پایان اسفند ۱۳۹۴: ۳۴/۳ درصد

نام محصول	تولیدات اصلی (هزار تن در سال)	
	قابل فروش	ظرفیت اسمی
اتیلن		۱۰۰۰
برش سه کربنه و سنگین‌تر	۹۰	۹۰
جمع	۱۰۹۰	۱۰۹۰

نام خوارک	هزار تن / سال	محل تأثین	طرح بید بلند
اتان	۱۲۵۰		۲

۲۷ پلی اتیلن سنگین / سبک خطی کازرون

مجری: شرکت پتروشیمی کازرون (سهامی عام)

مساحت: ۵۳ هکتار

مالکیت: شرکت ملی صنایع پتروشیمی ۱۹/۷۸ درصد، گروه پتروشیمی سرمایه‌گذاری ایرانیان ۳۹/۶۷ درصد، شادان شهر باختر ۱۱/۹۴ درصد، سایر سهامداران ۲۸/۶۱ درصد (شرکت در فرابورس ایران درگ گردیده است)

زمان شروع: سال ۱۳۹۲

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۷

تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

نام محصول	ظرفیت اسمی	قابل فروش
پلی اتیلن سنگین/ سبک خطی	۳۰۰	۳۰۰

کاربردهای محصولات

تولید انواع فیلم، ظروف، قطعات پلاستیکی، لوله، کابل و...

نام خوارک	هزار تن / سال	محل تأثین
اتیلن	۲۹۰	خط لوله اتیلن غرب (پتروشیمی گچساران)
بوتن ۱	۲۴	مجتمع های پتروشیمی

نمودار تولید



پیمانکاران مهندسی، تدارکات، ساختمان و نصب: AVIC / HFEC

پیشرفت فیزیکی تا پایان اسفند ۱۳۹۴: ۱/۹ درصد

۱۰ پلی اتیلن سنگین ممسى

مجری: شرکت پتروشیمی ممسى (سهامی عام)

محل اجرا: شهرستان ممسى

مساحت: ۶۷ هكتار

مالکیت: گروه پتروشیمی سرمایه گذاری ایرانیان ۵۰/۱۳ درصد،

بازرگانی پتروشیمی ۸/۲۳ درصد، پتروشیمیایی دلفین ۶/۴۳

درصد، سایر سهامداران ۳۴/۸۷ درصد (شرکت در فرابورس ایران

درج گردیده است.)

زمان شروع: سال ۱۳۹۱

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۷

تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

کاربرد محصولات

تهیه لوله و بطری، فیلم، لوازم
 خانگی و قطعات صنعتی،
 لوله‌های فاضلاب، ساک‌های
 دستی

نام محصول	ظرفیت اسمی	قابل فروش
پلی اتیلن سنگین	۳۰۰	۳۰۰

نام خوارگ	هزار تن / سال	محل تأمین
اتیلن	۳۰۵	خط لوله اتیلن غرب (پتروشیمی گچساران)
بوتن - ۱	۳	سایر طرح‌های پتروشیمی

نمودار تولید



لیسانس و مهندسی اصولی: لیوندل بازل
 پیمانکاران مهندسی، تدارکات، ساختمان و نصب: AVIC / HFEC
 پیشرفت فیزیکی تا پایان اسفند ۱۳۹۴: ۶/۱ درصد



۷ پلی اتیلن سنگین دهدشت

مجری: شرکت صنایع پتروشیمی دهدشت
 (سهامی عام)

■ محل اجرا: شهرستان دهدشت - دشت کلاچو

■ مساحت: ۱۰۲ هکتار

■ مالکیت: شرکت ملی صنایع پتروشیمی ۱۹/۸۷ درصد، گروه پتروشیمی سرمایه‌گذاری ایرانیان ۳۲/۳۰ درصد، بیمه توسعه ۹/۳۴ درصد، مهرآوران کوی نارون ۷/۳۴ درصد، پتروشیمی ممسنی ۷/۷۲ درصد، سایر سهامداران ۲۳/۴۲ درصد (شرکت در فرابورس ایران درج گردیده است)

■ زمان شروع: سال ۱۳۹۱

■ پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۷

تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

نام محصول	ظرفیت اسمی	قابل فروش
پلی اتیلن سنگین	۳۰۰	۳۰۰
نام خوراک	هزار تن / سال	محل تأمین
اتیلن	۳۰۵	خط لوله اتیلن غرب (پتروشیمی گچساران)
بوتن - ۱	۵	سایر طرح‌های پتروشیمی

کاربردهای محصولات
تهیه لوله، بطری، ظروف، فیلم،
لوازم خانگی و قطعات صنعتی

لیسانس و مهندسی اصولی:
لیوندل بازل
پیمانکاران مهندسی، تدارکات،
ساختمان و نصب: CNEEC / AVIC
پیشرفت فیزیکی تا پایان اسفند
۱۳۹۴: ۵/۳ درصد



پلی اتیلن سنگین بروجن

مجری: شرکت پتروشیمی بروجن (سهامی خاص)

محل اجرا: شهرستان بروجن-دشت حلوایی

مساحت: ۱۰۰ هکتار

مالکیت: گروه پتروشیمی سرمایه‌گذاری ایرانیان ۴۰/۴۸ درصد، پتروشیمی ممسنی ۱۸/۴۰ درصد، صنایع پتروشیمی دهدشت ۱۳/۱۳ درصد، مدیران اقتصاد ۱۱/۰۳ درصد، سایر سهامداران ۱۶/۹۶ درصد

زمان شروع: سال ۱۳۹۱

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۷

کاربردهای محصولات

تهیه لوله و بطری، ظروف، فیلم، لوازم خانگی و قطعات صنعتی

یسانس و مهندسی اصولی:

لیوندل بازل

پیمانکاران مهندسی، تدارکات،

ساختمان و نصب:

CNEEC / HFEC

پیشرفت فیزیکی تا پایان اسفند

۵ درصد : ۱۳۹۴

تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

نام محصول	ظرفیت اسمی	قابل فروش
پلی اتیلن سنگین	۳۰۰	۳۰۰
نام خوراک	هزار تن / سال	محل تأمین
اتیلن	۳۰۵	خط لوله اتیلن غرب (پتروشیمی گچساران)
بوتن-۱	۳	سایر طرح‌های پتروشیمی





۲ خط لوله اتان - اتیلن مرکز کشور

مجرى: شرکت ملی صنایع پتروشیمی

محل اجرا: استان فارس

تعداد مجتمع‌ها: ۵ مجتمع

زمان شروع: سال ۱۳۹۲

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۷

تعداد ایستگاه تقویت فشار ا atan: ۱ ایستگاه

تعداد ایستگاه تقویت فشار اتیلن: ۱ ایستگاه

ظرفیت خط ا atan: ۱/۴ میلیون تن در سال

ظرفیت خط اتیلن: ۱ میلیون تن در سال

طول مسیر خط لوله ا atan: ۲۳۸ کیلومتر

طول مسیر خط لوله اتیلن با انشعابات: ۲۹۷ کیلومتر

کوچکترین قطر لوله: ۶ اینچ

بزرگترین قطر لوله: ۲۴ اینچ

هدف از اجرای طرح

انتقال گاز ا atan از پالایشگاه پارسیان به مجتمع پتروشیمی فیروز آباد و انتقال اتیلن به مجتمع‌های جهرم، فسا، داراب و استهبان جهت تامین ماده اولیه مجتمع‌های پتروشیمی

مشاور طراحی مفهومی و مهندسی پایه:

شرکت پتروفرآیند انرژی

پیمانکاران مهندسی تفصیلی، اجرا و

تدارکات: قرارگاه خاتم‌الانبیاء (مجرى: موسسه

نیروگسترن، مشاور: مهندسین مشاور انرژی گستر)

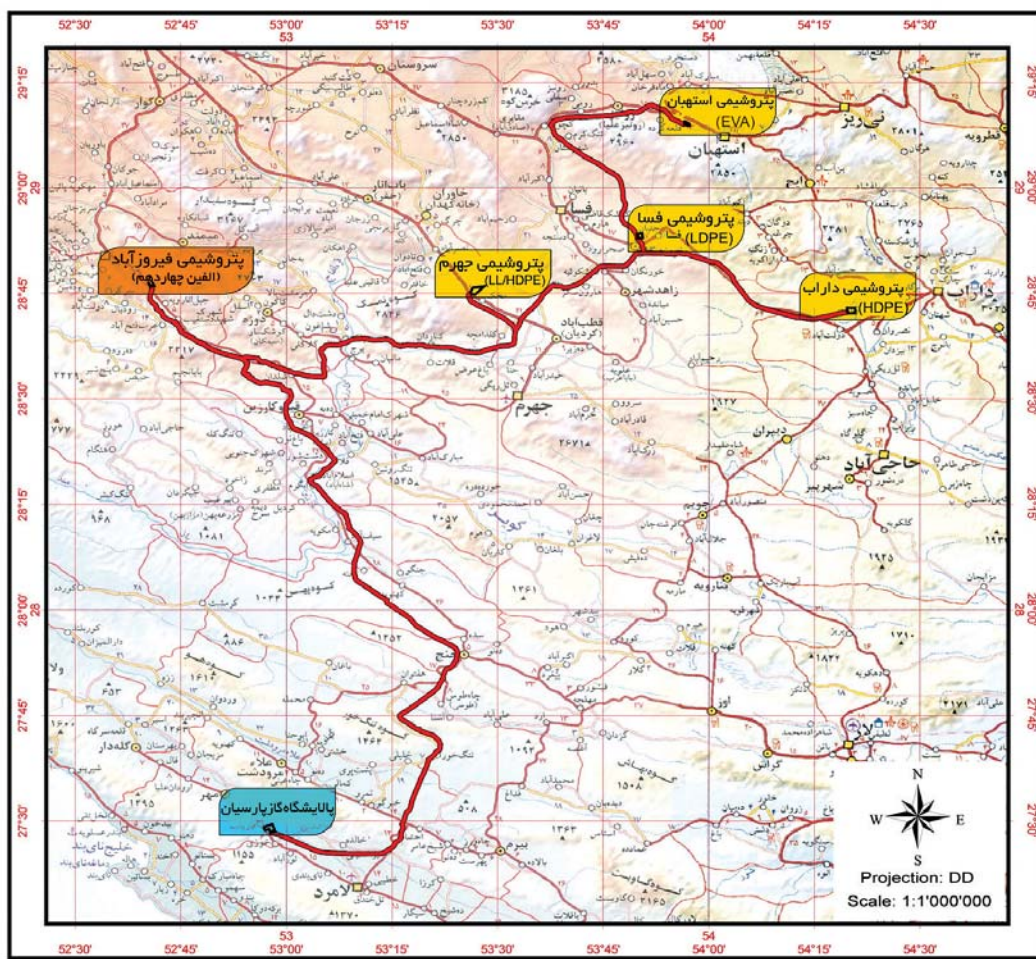
پیشرفتهای فیزیکی تا پایان اسفند ۱۳۹۴:

۲۳ درصد

نام طرح	نام محصول	ظرفیت (هزار تن/ سال)
فیروز آباد	اتیلن و برش ۳ کربنه و سنگین‌تر	۱۰۹۰
جهرم	پلی اتیلن سنگین / سبک خطی	۳۰۰
فسا	پلی اتیلن سبک	۳۰۰
داراب	پلی اتیلن سنگین	۳۰۰
استهبان	اتیلن وینیل استات	۱۰۰



- مصرف کننده خط لوله اتیلن مرکز
- تولید کننده خط لوله اتیلن مرکز
- تولید کننده اتان خط لوله اتان مرکز





الفین فیروزآباد (الفین چهاردهم)

مجری: شرکت پتروشیمی فیروزآباد (سهامی خاص)

محل اجرا: کیلومتر ۱۲ جاده فیروزآباد-قیر در منطقه جایدشت

مساحت: ۱۶۰ هکتار

مالکیت: شرکت ملی صنایع پتروشیمی ۱۳ درصد، پتروشیمی جهرم

۲۷ درصد، پتروشیمی فسا ۳۰ درصد، پتروشیمی داراب ۳۰ درصد

زمان شروع: سال ۱۳۹۱

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۷

تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

کاربرد محصولات

ماده اولیه تولید پلی اتیلن ها و اتیلن وینیل استات

مهندسی پایه: شرکت نارگان

پیمانکار مهندسی، تدارکات و ساختمان و

نصب (EPCC): قرارگاه خاتم الانبیاء

پیشرفت فیزیکی تا پایان اسفند ۱۳۹۴: ۱۱/۶ درصد

نام محصول	قابل فروش	ظرفیت اسمی	قابل فروش
اتیلن	۱۰۰۰	۱۰۰۰	۱۰۰۰
برش‌های سه کربنه و سنگین‌تر	۹۰	۹۰	۹۰
جمع	۱۰۹۰	۱۰۹۰	۱۰۹۰

نام خواک	هزار تن / سال	محل تأمین
اتان	۱۳۰۰	پالایشگاه پارسیان سپهر

نمودار تولید



پلی اتیلن سنگین / سبک خطی جهرم

مجری: شرکت پتروشیمی جهرم (سهامی عام)

محل اجرا: کیلومتر ۳۷ جاده جهرم- شیراز در استان فارس

مساحت: ۲۰۰ هکتار

مالکیت: سرمایه گذاری مهد امید آرین ۴۳/۵۶ درصد، بانک صادرات ۱۹/۸۸

درصد، پتروشیمی فیروزآباد ۱۸/۷۵ درصد، سایر سهامداران ۱۷/۸۲ درصد

(شرکت در فرابورس ایران درج گردیده است)

زمان شروع: سال ۱۳۹۱

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۷

تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

کاربرد محصولات

خوارک واحدهای پایین دستی تولید
 کننده انواع فیلم، ظروف مختلف، قطعات
 پلاستیکی، لوله، کابل و ...

لیسانس و مهندسی اصولی:
 Getech

پیمانکار مهندسی، تدارکات و ساختمان و
 نصب (EPCC): فرارگاه خاتم الانبیاء
 پیشرفت فیزیکی تا پایان اسفند ۱۳۹۴:
 ۱۱/۵ درصد

نام محصول	ظرفیت اسمی	قابل فروش
پلی اتیلن سنگین / سبک خطی	۳۰۰	۳۰۰

نام خوارک	هزار تن / سال	محل تأمین
اتیلن	۲۹۰	خط لوله اتیلن مرکز (پتروشیمی فیروزآباد)
بوتن - ۱	۲۴	مجتمع های پتروشیمی

نمودار تولید



پلی اتیلن سبک فسا

مجری: شرکت پتروشیمی فسا (سهامی عام)

محل اجرا: کیلومتر ۲۰ جاده فسا- داراب در استان فارس

مساحت: ۱۲۰ هکتار

مالکیت: سرمایه‌گذاری مهد امید آرین ۴۴/۹۲ درصد، بانک صادرات ۱۹/۸۷

درصد، پتروشیمی فیروزآباد ۱۸/۱۶ درصد، سایر سهامداران ۱۷/۰۵ درصد (شرکت در فرابورس ایران درگ گردیده است)

زمان شروع: سال ۱۳۹۱

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۷

تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

کاربرد محصولات

خوراک واحدهای پایین دستی تولید
 کننده انواع فیلم پلی اتیلن، روکش سیم و
 کابل، قطعات پلاستیکی و...

لیسانس و مهندسی اصولی:
 همپا انرژی (هدکو)

پیمانکار مهندسی، تدارکات و ساختمان و
 نصب (EPCC): قرارگاه خاتم الانبیاء
 پیشرفت فیزیکی تا پایان اسفند ۱۳۹۴:
 ۱۱/۵ درصد

نام محصول	ظرفیت اسمی	قابل فروش
پلی اتیلن سبک	۳۰۰	۳۰۰
نام خوراک	هزار تن / سال	محل تأمین
اتیلن	۳۱۰	خط لوله اتیلن مرکز (پتروشیمی فیروزآباد)
پروپیلن	۲	متابع داخلی

نمودار تولید





۷ پلی اتیلن سنتگین داراب

مجری: شرکت پتروشیمی داراب (سهامی عام)

محل اجرا: کیلومتر ۱۸ جاده داراب- شیراز در استان فارس

مساحت: ۱۲۰ هکتار

مالکیت: سرمایه گذاری مهد امید آرین ۵۹/۳۷ درصد، بانک صادرات

۱۹/۸۹ درصد، سایر سهامداران ۲۰/۷۵ درصد (شرکت در فرابورس ایران

درج گردیده است)

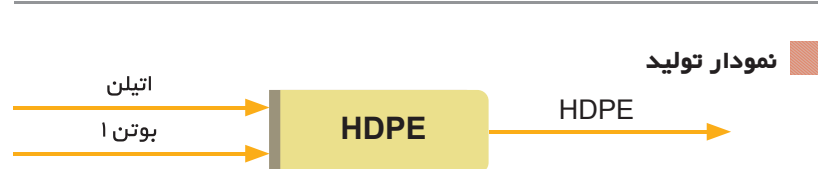
زمان شروع: سال ۱۳۹۱

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۷

تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

نام محصول	ظرفیت اسمی	قابل فروش	کاربرد محصولات
پلی اتیلن سنتگین	۳۰۰	۳۰۰	خوارک واحدهای پایین دستی تولید
اتیلن	۳۰۵	خط لوله اتیلن مرکز (پتروشیمی فیروز آباد)	کننده انواع لوله، قطعات پلاستیکی، کابل و ...
بوتن - ا	۵	مجتمع های پتروشیمی	پیمانکار مهندسی، تدارکات و ساختمان و نصب (EPCC): قرارگاه خاتم الانبیاء

پیشرفت فیزیکی تا پایان اسفند ۱۳۹۴: ۱۲/۴ درصد





۱۴ اتیلن وینیل استات استهبان

- محل اجرا: استهبان
- مساحت: ۲۳۶ هکتار
- زمان شروع: سال ۱۳۹۳
- پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۷

تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

نام محصول	ظرفیت اسمی	قابل فروش	کاربرد محصولات
اتیلن وینیل استات (EVA)	۱۰۰	۱۰۰	تولید انواع چسب، فیلم، قطعات تزیینی و...
اتیلن	۱۱۵	هزار تن / سال	خط لوله اتیلن مرکز (پتروشیمی فیروز آباد)
وینیل استات متومر (VAM)	۱۳۷/۵	هزار تن / سال	پتروشیمی اراک

نمودار تولید





۳ آمونیاک و اوره لردگان

مجری: شرکت کود شیمیایی اوره لردگان (سهامی عام)

محل اجرا: استان چهارمحال وبختیاری - شهرستان لردگان

مساحت: ۱۰۰ هکتار

مالکیت: گروه پتروشیمی سرمایه‌گذاری ایرانیان ۵۲/۰۴ درصد، مدیران اقتصاد ۱۶/۴۶ درصد، سرمایه‌گذاری بانک صادرات ۱۱/۹۰ درصد، سایر سهامداران ۱۹/۶۰ درصد (شرکت در فرابورس ایران درج گردیده است)

زمان شروع: سال ۱۳۸۶

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۶



تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

کاربرد محصولات

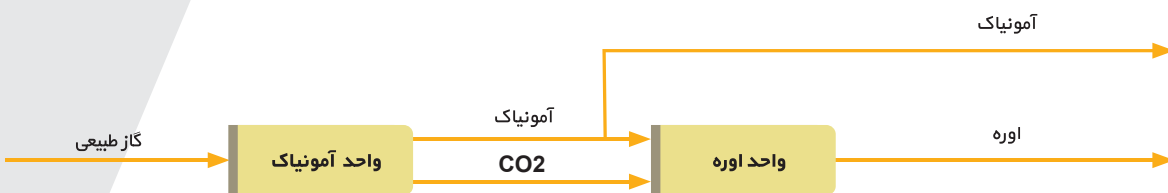
مصارف کشاورزی به عنوان کود شیمیایی

لیسانس: آمونیاکازاله (آمونیاک)، استامی کربن (اوره)
پیمانکار مهندسی، تدارکات و ساختمان و نصب
(EPCC)؛ شرکت همپا
پیشرفت فیزیکی تا پایان اسفند ۱۳۹۴: ۴۰/۹ درصد

نام محصول	ظرفیت اسمی	قابل فروش
آمونیاک	۶۸۰	۷۵
اوره	۱۰۷۵	۱۰۷۵
جمع	۱۷۵۵	۱۱۵۰

نام خوراک	میلیون متر مکعب / سال	محل تأمین
گاز طبیعی	۱۰۰۰	شرکت ملی گاز ایران

نمودار تولید





الفین و اتیلن گلایکولهای گناوه - دشتستان

مجری: شرکت پتروشیمی گناوه - دشتستان (سهامی خاص)

محل اجر: گناوه و دشتستان- استان بوشهر

مالکیت: انرژی سپهر ۹۹/۶ درصد، سایر سهامداران ۰/۴ درصد

زمان شروع: سال ۱۳۹۲

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۸

تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

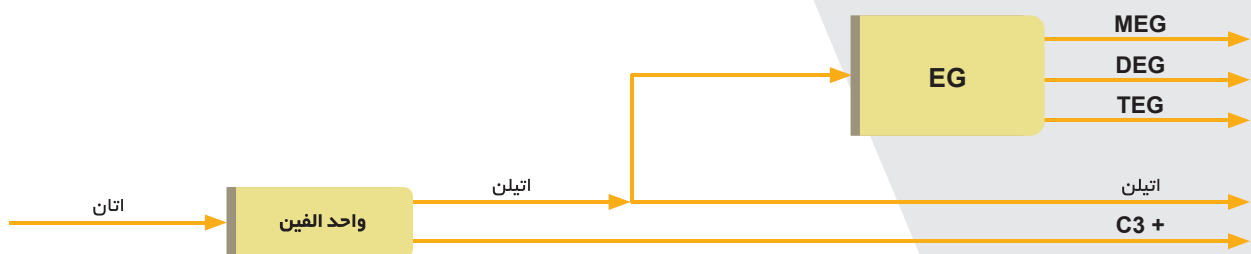
نام محصول	ظرفیت اسمی	قابل فروش	محل تأمین	نام خوراک
اتیلن	۵۰۰	۱۶۰		
MEG	۵۰۰	۵۰۰		
DEG	۵۰	۵۰		
TEG	۴	۴		
C_3^+ برش	۴۵	۴۵		
جمع	۱۰۹۹	۷۵۹	پالایشگاه تفتیک گاز و گاز مایع خارک	۶۵۰ هزار تن / سال
اتان				



کاربرد محصولات

تولید پلی اتیلن، PET، ضدیخ، نرم کننده‌ها در نساجی، جاذب رطوبت در پالایشگاهها و ...

نمودار تولید



پیشرفت فیزیکی تا پایان اسفند ۱۳۹۴: ۱/۲ درصد

۲۰ پلی پروپیلن خمین

مجری: شرکت دی آریا پلیمر (سهامی خاص)

محل اجرا: خمین - استان مرکزی

مساحت: ۵۷ هکتار

مالکیت: بخش خصوصی ۱۰۰ درصد

زمان شروع: سال ۱۳۹۳

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۷

تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

کاربرد محصولات

لوازم خانگی، لوازم تحریر، بسته بندی، قطعات ماشین و ...

لیسانس و مهندسی اصولی: بازل
 مهندسی، تدارکات و ساختمان و نصب (EPC):
 نارگان
 پیشرفت فیزیکی تا پایان اسفند ۱۳۹۴
 ۳۴ درصد

نام محصول	ظرفیت اسمی	قابل فروش	تولیدات اصلی (هزار تن در سال)
پلی پروپیلن	۱۷۵	۱۷۵	۱۷۵

نام ذوراک	هزار تن / سال	محل تأمین
پروپیلن	۱۷۵	پالایشگاه ارak / سایر صنایع
اتیلن	۱۰	مجتمعهای پتروشیمی
بوتن-۱	۲	مجتمعهای پتروشیمی

نمودار تولید





۳- الفین دهران (الفین هفدهم)

مجری: شرکت مجتمع صنایع پتروشیمی دهران سپهر
(سهامی خاص)

محل اجرا: دهران - استان ایلام

مساحت: ۲۰۰ هکتار

مالکیت: سرمایه گذاری صندوق بازنیستگی کارکنان صنعت نفت

۹۰ درصد، شرکت ملی صنایع پتروشیمی ۱۰ درصد

زمان شروع: سال ۱۳۹۳

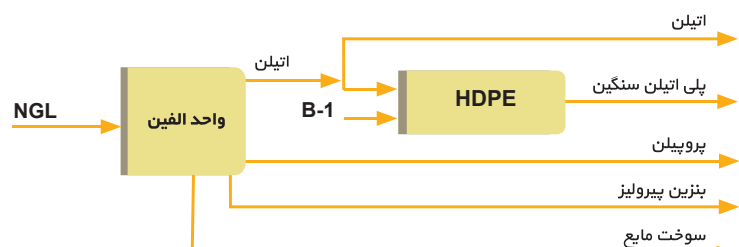
پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۸

تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

نام محصول	ظرفیت اسمی	قابل فروش
اتیلن	۵۰۰	۱۹۸
پروپیلن	۸۱	۸۱
بنزین پیرولیز	۶۴	۶۴
سوخت مایع	۱۵	۱۵
پلی اتیلن سنگین	۳۰۰	۳۰۰
جمع	۹۶۰	۶۵۸

نام خوارک	هزار تن / سال	محل تأمین
NGL	۸۶۰	پالایشگاه گاز و گاز مایع ۳۱۰۰
بوتن-۱	۵	مجتمع های پتروشیمی

نمودار تولید





۷ا) مтанول کاوه

مجری: شرکت مтанول کاوه

محل اجرا: شهرستان دیر - استان بوشهر

مساحت: ۵۰ هکتار

مالکیت: بخش خصوصی ۱۰۰ درصد

زمان شروع: سال ۱۳۸۹

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۵

کاربرد محصولات

تولید ماده بالا برزنه عدد اکتان بنزن(MTBE)، اسید استیک و همچنین به عنوان حلال در صنایع پایین دستی، رزین‌ها، چسب‌ها، فرمالدئید، ضدیخ، انواع پلاستیک‌ها، تولید DME، تولید پروپیلن(MTP) و الفین‌ها(MTO)

تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

نام محصول	ظرفیت اسمی	قابل فروش
متanol	۲۳۱۰	۲۳۱۰
نام خوراک	میلیون متر مکعب / سال	محل تأمین
گاز طبیعی	۱۶۸۰	خط لوله سوراسری

نمودار تولید



لیسانس: شرکت کازال سوئیس

پیمانکاران مهندسی اصولی، مهندسی تفصیلی، تدارکات: پیدک / پتروکاوه افق

نصب، ساختمان و پیش راه اندازی: پتروکاوه افق

پیشرفت فیزیکی تا پایان اسفند ۱۳۹۴: ۸۵/۸ درصد

متانول سیراف

مجری: شرکت سرمایه گذاری سیراف انرژی

- محل اجرا: شهرستان دیر
- مساحت: ۵۴ هکتار
- مالکیت: انرژی سپهر ۱۰۰ درصد
- زمان شروع: سال ۱۳۹۲
- پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۷

تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

کاربرد محصولات

تولید ماده بالا برنده عدد اکتان بنزین (MTBE)، اسید استیک، DME، تولید پروپیلن (MTP) و الفین‌ها (MTO) و همچین به عنوان حلال در صنایع پایین دستی، رزین‌ها، چسب‌ها، فرمالدئید، ضدیخ، انواع پلاستیک‌ها

نام محصول	ظرفیت اسمی	قابل فروش
متانول	۱۶۵۰	۱۶۵۰
جمع	۱۶۵۰	۱۶۵۰

نام خوراک	میلیون نرمال متر مکعب / سال	محل تأمین
گاز طبیعی	۱۵۰۰	شرکت ملی گاز

نمودار تولید

لیسانس و مهندسی پایه: هالدورتاپسو
پیمانکار مهندسی تفصیلی و تامین
تجهیزات: ناموران
پیشرفت فیزیکی تا پایان اسفند ۱۳۹۴:
۱۷/۴ درصد





۲۵ پلی استال نودان

مجری: شرکت پتروشیمی کازرون (سهامی عام)

محل اجرا: شهرستان نودان

مساحت: ۸ هکتار

مالکیت: شرکت ملی صنایع پتروشیمی ۱۹/۷۸ درصد، گروه پتروشیمی سرمایه‌گذاری ایرانیان ۳۹/۶۷ درصد، شادان شهر باختر ۱۱/۹۴ درصد، سایر سهامداران ۲۸/۶۱ درصد (شرکت در فرابورس ایران درج گردیده است)

زمان شروع: سال ۱۳۹۳

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۷

تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

کاربرد محصولات

به عنوان جایگزین مناسب فلزات و برخی پلاستیک‌ها، صنایع خودروسازی، صنایع الکتریکی و الکترونیکی، لوازم خانگی، وسایل ورزشی و...

نمودار تولید



پیشرفت فیزیکی تا پایان اسفند ۱۳۹۴:
 در مراحل مقدماتی

نام محصول	ظرفیت اسمی	قابل فروش	نمودار تولید
پلی استال	۲۰	۲۰	
نام خوارک	مقدار	محل تأمین	فرمالدئید
فرمالدئید (۳۷ درصد)	۲۲ هزار تن در سال	منابع داخلی	بوتادین
بوتادین	۹۰ تن در سال	داخلی	اتیلن گلایکول
اتیلن گلایکول	۷۰۰ تن در سال	داخلی	



آمونیاک و اوره مسجد سلیمان

مجری: صنایع پتروشیمی مسجد سلیمان (سهامی خاص)

محل اجرا: مسجد سلیمان

مساحت: ۵۰ هکتار

مالکیت: توسعه سرمایه‌گذاری قدر ۴۹ درصد، شخص حقیقی ۳۳ درصد، فدک کوثر

هشتم ۱۸ درصد

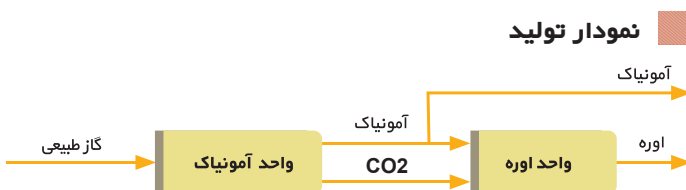
زمان شروع: سال ۱۳۹۱

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۷

تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

نام محصول	ظرفیت اسمی	قابل فروش
آمونیاک	۶۸۰	۷۵
اوره	۱۰۷۵	۱۰۷۵
جمع	۱۷۵۵	۱۱۵۰

نام خوارک	میلیون متر مکعب / سال	محل تأمین
گاز طبیعی	۸۶۰	شرکت ملی گاز





پلی استایرن انبساطی پترورامش

مجرى: شرکت پترورامش (سهامی خاص)

محل اجرا: اصفهان

مساحت: ۸/۵ هکتار

مالکیت: بخش خصوصی ۱۰۰ درصد

زمان شروع: سال ۱۳۹۰

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۷

تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

نام محصول	قابل فروش	
پلی استایرن انبساطی	۵۰	
نام خوارک	هزار تن / سال	محل تأمین
استایرن	۴۰	پتروشیمی پارس
نرم‌مال پنتان	۴	منابع داخلی
نمودار تولید		
استایرن	EPS	نرم‌مال پنتان
نرم‌مال پنتان	EPS	

کاربرد محصولات

وسایل خانگی، صنایع بسته‌بندی، عایق الکتریسیته و ...

لیسانس: BP

مهندسی اصولی، تفصیلی، تدارکات و خرید تجهیزات: EIED

پیشرفت فیزیکی تا پایان اسفند ۱۳۹۴: ۸/۵ درصد



۲۰ فاز دوم آمونیاک و اوره کرمانشاه

مجری: صنایع پتروشیمی کرمانشاه

محل اجرا: هرسین کرمانشاه

مساحت: ۱۳ هکتار

مالکیت: شرکت صنایع پتروشیمی کرمانشاه ۱۰۰ درصد

زمان شروع: سال ۱۳۹۲

پیش‌بینی زمان بهره‌برداری: سال ۱۳۹۷

تولیدات اصلی (هزار تن در سال)

کاربرد محصولات

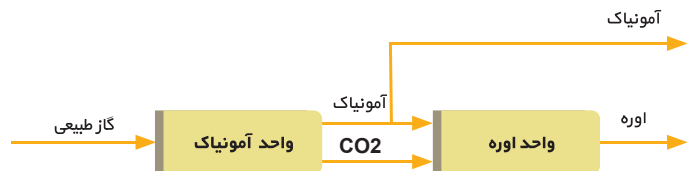
مصارف کشاورزی به عنوان کود شیمیایی

لیسانس و مهندسی پایه: استامی کربن
پیمانکار مهندسی و تدارکات: ناموران
پیشرفت فیزیکی تا پایان اسفند ۱۳۹۴:
۱۷/۳ درصد

نام محصول	ظرفیت اسمی	قابل فروش
آمونیاک	۳۹۶	۲۵
اوره	۶۶۰	۶۶۰
جمع	۱۰۵۶	۶۸۵

نام خوراک	میلیون متر مکعب / سال	محل تأمین
گاز طبیعی	۵۳۴	شرکت ملی گاز

نمودار تولید



سایر طرح های بخش خصوصی



N P C

PROJECTS OF PETROCHEMICAL INDUSTRY

سایر طرح های بخش خصوصی صنعت پتروشیمی ایران

نام طرح	مجری طرح	محل اجرا	ظرفیت اسمی(هزار تن در سال)
متانول و نیتران آپادانا	پتروشیمی و نیتران آپادانا	عسلویه	۱۶۵۰
متانول دنا	پتروشیمی دنا	عسلویه	۱۶۵۰
متانول دی پلیمر آرین	پتروشیمی دی پلیمر آرین	عسلویه	۱۶۵۰
متانول آرمان	شرکت آرمان متانول	عسلویه	۱۶۵۰
متانول/آمونیاک ۱	شرکت ارگ شیمی پارسا	عسلویه	۱۳۹۰
متانول/آمونیاک ۲	شرکت توسعه صنعت لاوان	عسلویه	۱۳۹۰
آمونیاک و اوره هرمز	شرکت کود شیمیابی اوره هرمز	عسلویه	۱۷۵۵
آمونیاک و اوره شیمیابی لاوان	شرکت شیمیابی لاوان	عسلویه	۱۷۵۵
آمونیاک و اوره گلستان	پتروشیمی گلستان	آق قلا- استان گلستان	۱۷۵۵
آمونیاک و اوره زنجان	پتروشیمی زنجان	ایجرود- استان زنجان	۱۷۵۵

طرحهای در دست مطالعه





N P C

PROJECTS OF PETROCHEMICAL INDUSTRY

طرح‌های در دست مطالعه

طرح‌های پتروشیمی در:

چابهار

جزیره قشم

جزیره لوان

منطقه ویژه پارسیان

منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی (ماهشهر)

منطقه ویژه سرخس

منطقه ویژه جاسک

بندر امیرآباد مازندران

ایرانشهر





۹۲ طرح های پتروشیمی

طرحهای بهره‌برداری شده



نام طرح از ابتدای برنامه پنج ساله دوم توسعه پتروشیمی

نام شرکت	
پتروشیمی خارک	متانول
پتروشیمی بندر امام (ره)	پاراز ایلین
پتروشیمی بندر امام (ره)	MTBE
پتروشیمی فجر	سرویس‌های جانبی متمرکز
پتروشیمی اراک	اتوکسیلات‌ها
مدیریت توسعه صنایع پتروشیمی	NGL ۱۲۰۰/۱۳۰۰
پتروشیمی تبریز	خط E (BD/ABS)
پتروشیمی رازی	اوره گرانول
پتروشیمی امیرکبیر	پلی اتیلن سنگین
پتروشیمی خراسان	کربیستال ملامین
پتروشیمی بوعلی سینا	آروماتیک سوم
پتروشیمی فن آوران	متانول سوم
پتروشیمی خوزستان	پلیمرهای مهندسی
منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی	اسکله صادراتی (اول)
پتروشیمی بیستون	آلکیل بنزن خطی (LAB)
منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی	خط لوله خوراک و محصول
پتروشیمی امیرکبیر	الفین ششم (جز واحد پلی اتیلن سبک)
پتروشیمی شهید تنددگویان	اسید ترفتالیک خالص و پلی اتیلن ترفتالات (PTA/PET اول)



نام طرح از ابتدای برنامه پنج ساله دوم توسعه پتروشیمی

نام شرکت

منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی	مخازن صادراتی منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی
پتروشیمی پارس	استحصال اتان
پتروشیمی مبین	سرویس‌های جانبی متمرکز
شهید رسولی	فرمالین
پتروشیمی فن آوران	منواکسید کربن و اسید استیک
پتروشیمی زاگرس	متانول چهارم
پتروشیمی نوری (برزویه)	آروماتیک چهارم
پتروشیمی پردیس	آمونیاک و اوره چهارم
پتروشیمی لاله	پلی اتیلن سبک
پتروشیمی رازی	آمونیاک اول
پتروشیمی شهید تنگویان	اسید ترفتالیک خالص و پلی اتیلن ترفتالات (PTA/PET دوم)
صنایع پتروشیمی کرمانشاه	آمونیاک و اوره پنجم
پلیمر آریا ساسول	الفین نهم
پتروشیمی جم	الفین دهم
فرسا شیمی	اتیلن گلایکولها
پتروشیمی کارون	ایزوسیانات‌ها - فاز اول
پتروشیمی فخر	سرویس‌های جانبی متمرکز (توسعه فجر ۱)
پتروشیمی مهر	پلی اتیلن سنگین عسلویه



نام طرح از ابتدای برنامه پنج ساله دوم توسعه پتروشیمی

پetroشیمی غدیر	PVC غدیر
پetroشیمی جم	بوتادین
پetroشیمی پارس	اتیل بنزن/استایرن
پetroشیمی مبین	جداسازی هوا و نیروگاه (توسعه مبین)
شرکت ملی صنایع پetroشیمی	بندر پetroشیمی پارس
پetroشیمی پرديس	آمونیاک و اوره ششم
پetroشیمی مروارید	الفین عسلویه
پetroشیمی تبریز	پلی استایرن مقاوم دوم
پetroشیمی مبین	نیروگاه (توسعه مبین)
پetroشیمی امیرکبیر	پلی اتیلن سبک
پetroشیمی فجر	نیروگاه فجر ۲، خط و پست انتقال برق به شبکه سراسری
آریا فسفریک	اسید فسفریک
پetroشیمی جم	بوت-۱
اهتمام جم	فرمالین
پetroشیمی اروند	کلر آکالی و پی وی سی
سازمان منطقه ویژه اقتصادی پetroشیمی	اسکله دوم مایعات ماہشهر



نام طرح از ابتدای برنامه پنج ساله دوم توسعه پتروشیمی

پetroشیمی کاویان	الفین یازدهم- فاز ۱
مدیریت توسعه صنایع پتروشیمی	خط لوله اتیلن غرب- فاز ۱
پلیمر کرمانشاه	پلی اتیلن سنگین
پتروصنتع گامرون	فرمالین
پتروشیمی بندر امام	NF سوم
شیمی تکس آریا	متیل اتیل کتون (MEK)
پتروفناوری پلیمر افق	گاز کربنیک مایع
پتروشیمی فجر	واحد هوا و آب (فبر ۲)
پتروشیمی ایلام	پلی اتیلن سنگین
پتروشیمی تخت جمشید	PBR / SBR
پتروشیمی لرستان	پلی اتیلن سنگین/ سبک خطی
پتروشیمی مهاباد	پلی اتیلن سنگین/ سبک خطی
پتروشیمی مروارید	اتیلن گلایکول های عسلویه
پتروشیمی شیراز	آمونیاک و اوره شهدای مرودشت
پتروشیمی کاویان	الفین یازدهم - فاز دوم





راهنمای تلفن

- | | |
|---|-----------------------|
| <p>تهران، خیابان قائم مقام فراهانی ، نبش خیابان هشتم، پلاک ۲۳</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ ۰۲۱-۸۸۵۴۰۶۴۸ ◦ ۰۲۱-۸۸۵۴۳۱۷۶ ◦ armanmethanol89@yahoo.com | <p>آرمان متنالو</p> |
| <p>تهران، شهرک غرب، خیابان ایران زمین، خیابان گلستان، کوچه چهارم، پلاک ۶</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ ۰۲۱-۸۸۳۷۹۰۲۱ ◦ ۰۲۱-۸۸۳۷۹۰۲۳ ◦ www.hsinapc.com | <p>ابن سینا همدان</p> |
| <p>تهران، شهرک قدس، بلوار فرجزادی، بلوار ایوانک، خیابان فلامک شمالی، پلاک ۵، طبقه اول</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ ۰۲۱-۸۸۵۶۳۰۹۷-۸ ◦ ۰۲۱-۸۸۵۶۳۰۸۲ ◦ www.ardabilpc.com | <p>اردبیل</p> |
| <p>تهران، خیابان شیخ بهایی شمالی، خیابان کولیوند، بن بست ونکی، شماره ۱۱</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ ۰۲۱-۸۸۶۱۳۱۰۸-۱۱ ◦ ۰۲۱-۸۸۶۱۳۱۱۱ ◦ www.argpetchem.com | <p>ارگ</p> |
| <p>تهران، خیابان مقدس اردبیلی، کوچه حیدری، پلاک ۸، واحد ۱</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ ۰۲۱-۲۲۶۵۳۵۴۳-۴ ◦ ۰۲۱-۲۲۶۶۷۳۰۰ ◦ info@argshimico.com | <p>ارگ شیمی پارس</p> |



راهنمای تلفن

گروه انتخاباتی ایران

تهران، خیابان بخارست (احمد قیصر)، خیابان سوم، پلاک ۱

◦ ۰۲۱-۸۸۷۰۷۱۳۰ - ۱

◦ ۰۲۱-۸۸۷۰۷۵۱۵

www.enteckhabgroup.ir

انتخاب

تهران، خیابان فاطمی غربی، نبش کوچه خزان، پلاک ۲، طبقه ۵

◦ ۰۲۱-۶۶۵۶۲۵۶۹

◦ ۰۲۱-۶۶۵۶۲۳۸۴

andimeshk@bakhtarpc.com

اندیمشک

بلوار آفریقا، پایین تر از پل شهید همت، ساختمان شماره ۲ بازرگانی پتروشیمی، طبقه اول و پنجم

◦ ۰۲۱-۸۸۶۷۸۴۳۷

◦ ۰۲۱-۸۸۶۷۸۴۳۶

www.ilampetro.com

ایلام

تهران، خیابان کارگر شمالی، بالاتر از تقاطع فاطمی، پلاک ۱۲۸۶

◦ ۰۲۱-۶۶۹۱۴۴۴۰

◦ ۰۲۱-۶۶۹۱۴۴۴۹

www.bakhtarpc.com

باختر

تهران، بزرگراه آفریقا، نبش خ نهم گاندی، ساختمان شماره ۲ بازرگانی پتروشیمی، پلاک ۳۸، طبقه ۴، واحد ۱۹

◦ ۰۲۱-۸۸۶۶۲۰۶۳، ۸۸۶۵۷۶۰۴

◦ ۰۲۱-۸۸۶۶۲۰۶۴

Nikkhesal@yahoo.com

بروجن



راهنمای تلفن

تهران، شهرک غرب، خیابان دادمان، پشت پارک درختی، خیابان بهارستان، نبش گلبرگ سوم غربی، پلاک ۱۹

- ۰۲۱-۴۲۷۵۷۳۰۱
- ۰۲۱-۴۲۷۵۷۱۰۸
- abadiazar@yahoo.com

بوشهر

تهران خیابان کارگر شمالی، بالاتر از تقاطع فاطمی، پلاک ۱۲۸۶، طبقه سوم

- ۰۲۱-۶۶۵۶۲۳۰۹-۲۳
- ۰۲۱-۶۶۵۶۲۳۳۶
- mgharedaghi@bakhtarpC.Com

پارس فنل

تهران، خیابان خالد اسلامبولی (وزراء)، کوچه دهم، کوچه یحیوی، پلاک ۱۴، واحد ۱

- ۰۲۱-۸۸۷۰۴۶۳۰
- ۰۲۱-۸۸۷۲۵۱۸۶
- www.petroramsheh.com

پترو رامشه

تهران، خیابان خرمشهر، خیابان مرغاب، کوچه ۷، پلاک ۱۵

- ۰۲۱-۸۸۵۱۸۲۵۱-۳
- ۰۲۱-۸۸۵۱۸۲۵۰
- info@petrocc.com

پترو کرون

تهران، خیابان ولیعصر، بالاتر از ظفر، نبش کوچه ناصری، پلاک ۲۵۵، برج کیان، پلاک ۸، واحد ۶

- ۰۲۱-۸۸۶۴۵۲۴۲-۶
- ۰۲۱-۸۸۶۴۵۲۴۱
- info@ibne-sina.com

پترو کیمیای ابن سینا



راهنمای تلفن

تهران، خیابان ولی‌عصر، نرسیده به میدان ونک، خ ۱۴ گاندی، پلاک ۱۲، ساختمان هواپار، طبقه ۲

▪ ۰۲۱-۸۸۸۷۱۵۹۰

▪ ۰۲۱-۸۸۸۷۱۵۹۰

▪ www.tjpc.ir

تخت جمشید

شیراز، چهار راه زرگری، ابتدای بلوار مطهری، کوچه ۶، ساختمان کیمیا، طبقه سوم

▪ ۰۷۱-۳۶۲۸۲۶۶۰

▪ ۰۷۱-۳۶۲۶۱۳۱۹

▪ www.japc.ir

جهرم

تهران، خیابان شیخ بهایی شمالی، شرکت ملی صنایع پتروشیمی، طبقه هشتم غربی

▪ ۰۲۱-۸۸۰۶۶۳۵۴

▪ ۰۲۱-۸۸۰۵۹۷۵۶

▪ khodaverdian@nipc.ir

خط لوله اتان و اتیلن مرکز

تهران، خیابان خالد اسلامبولی(وزرا)، کوچه پنجم، پلاک ۲

▪ ۰۲۱-۸۸۷۰۷۴۶۲

▪ ۰۲۱-۸۸۷۰۷۴۶۳

▪ www.pidmco.ir

خط لوله اتیلن غرب

شیراز، ابتدای بلوار مطهری شمالی، کوچه ۶، ساختمان کیمیا، طبقه سوم

▪ ۰۷۱-۳۶۲۸۲۷۰۴

▪ ۰۷۱-۳۶۲۶۹۰۵۳

▪ www.dapc.ir

داراب



راهنمای تلفن

تهران، خیابان شیخ بهائی شمالی، شماره ۱۰۴، طبقه سوم شرقی

- ۰۲۱-۸۴۹۹۳۵۶۲
- ۰۲۱-۸۸۶۲۰۱۸۰
- www.damavandpc.ir

دماوند

تهران، بلوار افريقيا، نرسيده به چهار راه جهان کودک، کوچه سپر، پلاک ۵، طبقه سوم

- ۰۲۱-۸۸۱۹۰۷۸۱-۸۸۷۸۹۸۶۱
- ۰۲۱-۸۸۲۰۸۶۸۰
- info@denapico.com

دننا

تهران، بلوار افريقيا، نبش نهم، ساختمان بازرگانی پتروشيمى، طبقه اول، واحد ۲

- ۰۲۱-۸۸۶۵۳۴۶۶-۷
- ۰۲۱-۸۸۸۷۴۳۳۲۶
- www.dpi-co.ir

دهدشت

تهران، خیابان خالد اسلامبولی، کوچه پنجم، پلاک ۲۲، طبقه دوم، واحد ۱۰

- ۰۲۱-۸۸۵۵۴۷۸۹
- ۰۲۱-۸۸۷۰۷۴۶۵
- petro.dehloran@gmail.com

دهلران سپهر

تهران، اتويان آيت... صدر، بلوار ۳۵ متری قيطريه، خيابان روشناني شرقی، کوچه دل آرام، پلاک ۱۸

- ۰۲۱-۲۳۳۹۰۳۹۱-۹
- ۰۲۱-۲۲۶۹۰۷۹۶
- www.ariapolymer.com

دي آريا پليمر

۱۰۲ طرح های پتروشيمى



راهنمای تلفن

گوشی موبایل

تهران، خیابان فاطمی غربی، بعد از تقاطع کارگر، کوچه خزان، پلاک ۲، طبقه اول



۰۲۱-۶۶۵۶۲۳۴۱



۰۲۱-۶۶۵۶۲۴۱۳



www.dparian.com

دی پلیمر آرین

تهران، خیابان مطهری، کوه نور، کوچه دوم، پلاک ۱۶، طبقه دوم



۰۲۱-۸۸۷۳۷۰۷۴



۰۲۱-۸۹۷۸۴۱۵۸



www.znpic.ir

زنجان

تهران، بلوار آفریقا، نرسیده به چهارراه جهان کودک، خیابان سپر، پلاک ۵، طبقه ۵



۰۲۱-۸۸۲۰۸۶۷۷



۰۲۱-۸۸۲۰۸۱۵۴



info@sabalanpico.com

سبلان

تهران، خیابان مطهری، بعد از چهارراه قائم مقام، پلاک ۴۳۳۴، طبقه ۴



۰۲۱-۸۸۸۲۳۹۴۷



۰۲۱-۸۸۸۲۳۴۴۰



adminstrationdept@salmanpetro.com

سلمان فارسی

تهران، میدان آرژانتین، خیابان آفریقا، نرسیده به چهارراه جهان کودک، خیابان سپر، پلاک ۵، طبقه چهارم



۰۲۱-۸۸۲۰۹۲۱۰



۰۲۱-۸۸۲۰۹۴۲۴



www.sirafco.ir

سیراف انرژی



راهنمای تلفن

تهران، خیابان خالد اسلامبولی (وزرا)، خیابان ششم، کوچه شهید یحیوی، پلاک ۴، واحد ۳

◦ ۰۲۱-۸۸۷۱۶۱۶۸

◦ ۰۲۱-۸۸۷۰۵۲۲۸

info@pjpmec.com

پویا جم خاورمیانه

تهران، خیابان آفریقا، نرسیده به چهارراه جهان کودک، کوچه سپر، پلاک ۲، طبقه دوم

◦ ۰۲۱-۸۸۲۰۹۶۸۷-۸۸۲۰۹۸۲۷

◦ ۰۲۱-۸۸۲۰۹۷۷۴

www.lavanchemical.com

شیمیابی لavan

تهران، بزرگراه آفریقا، نبش خیابان نهم گاندی، پلاک ۳۸، طبقه سوم

◦ ۰۲۱-۸۸۸۷۴۳۲۲-۳

◦ ۰۲۱-۸۸۸۷۸۷۴۹

www.sadafpetro.com

صف عسلویه

تهران، یوسف آباد، خیابان اکبری (مستوفی)، نبش خیابان راستی، پلاک ۲، طبقه ۳، واحد ۳۲

◦ ۰۲۱-۸۸۷۰۷۱۸۳

◦ ۰۲۱-۸۸۷۰۷۱۵۹

www.web.fapc.ir

فسا

تهران، خیابان ولیعصر، بالاتراز تقاطع عباس آباد، خیابان اکبری (مستوفی)، نبش کوچه راستی، پلاک ۲

◦ ۰۲۱-۸۸۷۰۷۱۸۳

◦ ۰۲۱-۸۸۷۰۷۱۵۹

www.fipc.ir

فیروز آباد



راهنمای تلفن

کمپانی پتروسینما

تهران، بلوار آفریقا، نبش خیابان ۹ گاندی، ساختمان شرکت بازرگانی، شماره ۲، پلاک ۳۸، طبقه پنجم	
۰۲۱-۸۸۶۶۲۰۹۴-۵	
۰۲۱-۸۸۶۶۲۰۹۴-۹۵	
www.kazerunpetro.ir	

کازرون

تهران، خیابان کارگر شمالی، بالاتر از فاطمی، شماره ۱۲۸۶	
۰۲۱-۶۶۹۴۴۴۲۵-۲۶	
۰۲۱-۶۶۹۴۴۴۲۶	
zmehmandar@bakhtarpcom.com	

کردستان

تهران، خیابان احمد قصیر (بخارست سابق)، خیابان پنجم، پلاک ۲، طبقه سوم، واحد ۱۱ و ۱۲	
۰۲۱-۸۸۵۵۴۷۹۸-۹	
۰۲۱-۸۸۵۵۴۷۹۶	
www.hormoz-fc.com	

کود شیمیایی اوره هرمز

تهران، شهرک غرب، بلوار دامان، خیابان حسن سیف، نبش کوچه ۲۴، پلاک ۸۱۸	
۰۲۱-۸۸۵۸۰۷۷۰-۸۸۵۸۰۷۶۹	
۰۲۱-۸۸۵۸۲۹۶۵	
www.kianpc.com	

کیان

تهران، سعادت آباد، سرو غربی، نبش آسمان، پلاک ۳، طبقه چهارم	
۰۲۱-۲۲۳۸۲۱۷۰	
۰۲۱-۲۲۰۹۸۳۳۲۸	
www.mekpco.com	

کیمیای پارس خاورمیانه



راهنمای تلفن

- تهران، خیابان وزراء، کوچه ششم، پلاک ۸، طبقه ۲
 ۰۲۱-۸۸۵۵۹۹۲۸
 ۰۲۱-۸۸۷۰۱۸۲۳
www.dalahoopc.com

کیمیا صنایع دالاهو

- تهران، بلوار آفریقا، پایین تر از جهان کودک، نبش خیابان نهم، پلاک ۳۸، طبقه سوم
 ۰۲۱-۸۸۶۷۱۰۱۶
 ۰۲۱-۸۸۶۶۲۰۷۹
info@gachsaran.co.ir

گچساران

- گرگان، شهرستان آق قلا، کیلومتر ۱۸ جاده اینچه برون، بعد از سه راهی گمیشان
 ۰۱۷-۳۲۵۳۸۰۴۰
 ۰۱۷-۳۲۵۳۸۰۴۲
www.gipciran.ir

گلستان

- تهران، سعادت آباد، میدان کاج، خیابان ۹، پلاک ۱۸
 ۰۲۱-۲۳۵۸۵۳۴۰
 ۰۲۱-۲۳۵۸۵۳۴۲

گناوه دشتستان

- تهران، خیابان آفریقا، خیابان ارمغان شرقی، ساختمان ارمغان، پلاک ۱۳، طبقه ۷
 ۰۲۱-۲۲۰۴۶۴۱۹
 ۰۲۱-۲۲۰۴۷۳۱۸
info@lavanindustry.com

لavan



راهنمای تلفن

مکتبه اسنایپرینگز

تهران، بلوار فرجزادی، خیابان نخلستان، کوچه گلستان ۱، پلاک ۴۸

۰۲۱-۲۲۰۷۳۹۷۹-۲۶۷۶۳۹۷۹

۰۲۱-۲۶۷۶۳۹۸۲

www.lordegan.co

لردگان



تهران، خیابان ولیعصر، بالاتر از میدان ونک، خیابان خلیل زاده، پلاک ۵۷

۰۲۱-۸۴۴۴۰۳

۰۲۱-۸۸۶۶۳۵۱۶

www.kavehglass.com

متانول کاوه



تهران، بزرگراه مدرس، بلوار میرداماد (شرقی)، پلاک ۳۴۶ (ساختمان نفت پارس)، طبقه هفتم، واحد ۲۸

۰۲۱-۲۲۲۶۹۲۲۱-۳

۰۲۱-۲۲۲۶۹۲۲۴

www.modaberanco.com

مدبران شیمی



تهران، خیابان ملاصدرا، خیابان شیراز جنوبی، خیابان گرمسار غربی، کوچه مفتح، پلاک ۴

۰۲۱-۸۸۶۰۷۰۵۴

۰۲۱-۸۸۶۰۷۰۶۶

marjanco@nipc.ir

مرجان



تهران، خیابان شهید لواسانی (فرمانیه)، خیابان شهید سلمانپور ظهیر، تقاطع نسرین، پلاک ۵۰

۰۲۱-۲۸۱۴۷۰۰۰

۰۲۱-۲۲۸۰۵۶۰۶

www.misipcc.com

مسجد سلیمان





راهنمای تلفن

تهران، بزرگراه آفریقا، پایین تر از پل همت، نبش خیابان نهم گاندی، پلاک ۳۸، طبقه ۵، واحد ۲۳۳

۰۲۱-۸۸۶۵۳۳۱۹-۲۰

۰۲۱-۸۸۸۷۸۷۵۲

www.mipc.ir

ممسمی

تهران، خیابان کارگر شمالی، بالاتر از فاطمی، پلاک ۱۲۸۶

۰۲۱-۶۴۳۸۶۰۸-۹

۰۲۱-۶۶۴۳۸۶۰۹

www.mapc.ir

مهاباد

تهران، خیابان شیخ بهایی شمالی، بالاتر از میدان شیخ بهایی، پلاک ۷۹، طبقه اول و دوم

۰۲۱-۸۸۶۱۲۳۳۹-۴۱

۰۲۱-۸۸۰۳۴۱۱۱

www.mepekco.com

مهر پترو کیمیا

تهران، خیابان فاطمی غربی، بعد از تقاطع کارگر شمالی، نبش کوچه خزان، پلاک ۲، طبقه ۲

۰۲۱-۶۶۵۷۱۴۰۵

۰۲۱-۶۶۵۷۱۴۰۶

webmardi@bakhtarpco.com

میاندوآب

تهران، خیابان شهید احمد قیصر، خیابان پنجم، پلاک ۲۲، واحد ۱۴

۰۲۱-۸۸۵۵۴۷۹۲-۳

۰۲۱-۸۸۵۵۴۷۹۴

info@venapa.ir

ونیران آپادانا



راهنمای تلفن

هیئت پژوهش‌های پتروشیمی

تهران، خیابان ملاصدرا، خیابان شیراز شمالی، پلاک ۱۸۱، واحد ۱۱

۰۲۱-۸۸۰۴۷۸۹۹-۸۸۰۴۱۲۳۷

۰۲۱-۸۸۰۳۶۱۱۲

www.hipc.ir

هگمتانه

هنگام

تهران، خیابان خالد اسلامبولی، کوچه پنجم، پلاک ۲۲، طبقه ۴، واحد ۱۶

۰۲۱-۸۸۵۵۴۷۸۳-۸۸۵۵۴۷۸۶

۰۲۱-۸۸۵۵۴۸۰۷

www.hengampc.net

N P C
PROJECTS OF PETROCHEMICAL INDUSTRY



ارزش‌های بنیادی شرکت ملی صنایع پتروشیمی

خلق ارزش پاسخگویی تعهد به توسعه پایدار



صاحب امتیاز: روابط عمومی شرکت ملی صنایع پتروشیمی

رئیس کل روابط عمومی: رضا خاج

مدیر اجرایی و رئیس انتشارات: مهشید حاجی انژهای

مدیر عکس: ابوالقاسم رحمانی

مدیر هنری: کامبیز خسروی

مشاور پژوه: مهدی امیری

ترجمه و ویرایش: لیلا پناهی

کارشناسان (به ترتیب حروف الفبا): الهه آزادگان، سید مهدی راستی، عظیمه زیلایی

فرزانه شهبازی، مرضیه صالحی امیر، علیرضا کریمی، سمیرا کریمی پور، نیره محمدی

سوده ملکی، هما مهرابی صدق، سید جلال الدین میرهاشمی، محمد مقاره، حسین ناصری و سید حسین نوری