

گزارش هفتگی بازار های جهانی محصولات
پتروشیمی

هفته منتهی به ۱۳۹۷/۱۲/۱۷

تحولات بازارهای جهانی

طی روزهای آخر هفته، شاهد انتشار آمارهای ضعیف از اقتصادهای بزرگ بودیم که مجدداً رشد شاخص دلار را در پی داشت و بازارهای جهانی را با نوسانات منفی روبرو کرد که همین موضوع می‌تواند گروه‌های متاثر را با فشار عرضه مواجه کند. پس از هشدار بانک مرکزی اروپا مبنی بر ادامه روند رشد ضعیف این منطقه و انتشار آمارهایی که نشان می‌دهد واردات و صادرات چین در ماه گذشته کاهش یافته، نگرانی سرمایه‌گذاران از وضعیت اقتصاد جهانی افزایش یافته است. از طرفی هشدار بانک مرکزی اروپا مبنی بر ادامه روند رشد ضعیف اقتصادی و افزایش تولید نفت آمریکا باعث شد قیمت هر بشکه نفت به ۶۵ دلار و ۸۳ سنت کاهش یابد. پس از آنکه ماریو دراگی رئیس بانک مرکزی اروپا اعلام کرد اقتصاد اروپا در یک دوره ضعف ادامه‌دار قرار دارد، بازارهای مالی از جمله بازار جهانی نفت شاهد افت بودند. ضعف اقتصاد اروپا در حالی است که رشد اقتصادی آسیا نیز در حال کاهش یافتن است، بازارهای آسیایی به واسطه چشم انداز مبهم اقتصاد اروپا و داده‌های نامطلوب تجارت خارجی چین در ماه فوریه منفی شدند، چین نزدیک به ۵۰٪ مواد معدنی دنیا را مصرف می‌کند و آمار کاهش واردات این کشور، زنگ خطر فعالان بازار کامودیتی است.

بانک مرکزی اروپا ECB دیشب چشم انداز اقتصادی این ناحیه را تیره کرد و انتظار تورم را از ۱٫۶٪ به ۱٫۲٪ کاهش داد و رشد اقتصادی ناحیه یورو را نیز از ۱٫۷٪ به ۱٫۱٪ اصلاح نمود! همزمان بانک مرکزی کانادا و استرالیا نیز صحبت از کاهش بهره به میان آورده اند که نگرانی از وضعیت اقتصاد دنیا را افزایش می‌دهد.

طلا

تحلیل‌گران بانک گلدمن ساکس پیش‌بینی خود از قیمت آتی طلا را به میزان ۲۵ دلار افزایش دادند و در بازه ۳، ۶ و ۱۲ ماهه به ترتیب سقف ۱۳۵۰، ۱۴۰۰ و ۱۴۵۰ دلار را برای هر اونس طلا متصور شدند. به عقیده این کارشناسان وضعیت کنونی نرخ بهره به نفع طلاست. با توجه به وضعیت فعلی وقتی نرخ بهره دلار افزایش یابد، نوسان در بازارهای جهانی افزایش پیدا کرده و در صورت بروز ریسک‌های اقتصادی (که همیشه رخ می‌دهد) هراس سرمایه‌داران زیاد شده و تقاضای طلا به واسطه جذاب شدن پناه‌گاه‌های امن سرمایه‌گذاری تقویت می‌شود. از طرف دیگر اگر نرخ بهره افزایش پیدا نکند و سیاست کنونی فدرال رزرو ادامه یابد، رشد شاخص دلار محدود شده و در طرف مقابل ارزهای غیر دلاری قدرت می‌گیرند. در این صورت طلا برای سرمایه‌داران این ارزها ارزان‌تر شده و با افزایش سمت تقاضای بهای فلز زرد سعودی می‌شود.

سنگ آهن

سیتی بانک آمریکا CITI می‌گوید که عرضه سنگ آهن جهانی ناشی از حادثه برزیل با کاهش ۴٪ مواجه شده که می‌تواند قیمت سنگ آهن طی سه ماه آتی به مرز ۱۰۰ دلار برساند، این موضوع می‌تواند قیمت قراضه و فولاد را نیز مجدداً صعودی کند که خبر خوبی برای فعالان این حوزه است.

تکنیکال قیمت مس فعلا بالاتر از میانگین متوسط ۲۰ روز، ۵۰ روز و ۲۰۰ روز قرار دارد که به معنی حفظ قیمت در سطح بالایی فعلی، بدون نگرانی خواهد بود، موجودی قابل فروش انبارهای LME دنیا در ماه فوریه با افت ۷۹٪ یا ۸۴ هزار تنی مواجه شده که محرک قیمتها است. بر اساس گفته‌های گروه مطالعات بین المللی مس ICSG، بازار جهانی شاهد کسری ۳۹۵ هزار تنی طی ۱۱ ماه ابتدای ۲۰۱۸ بوده که کسری عرضه نوامبر به تنهایی ۵۳ هزار تن است. به گفته کودلکو بزرگترین تولیدکننده مس دنیا، بازگشت تولید معدن Chuquicamata که ظرفیت ۳۲۰ هزار تن تولید کاتد را دارد بدلیل الزام به تطابق استاندارد آلاینده‌گی، با تاخیر بیشتر همراه بوده و احتمالا به ۱،۵ ماه دیگر زمان نیاز دارد.

روی

موجودی روی با کاهش ۷،۲٪ لندن (LME) و رشد ۳،۶٪ شانگهای همراه بود و قیمت هر تن روی نسبت به هفته گذشته با ۲،۲ درصد کاهش به ۲،۷۱۷ دلار رسید.

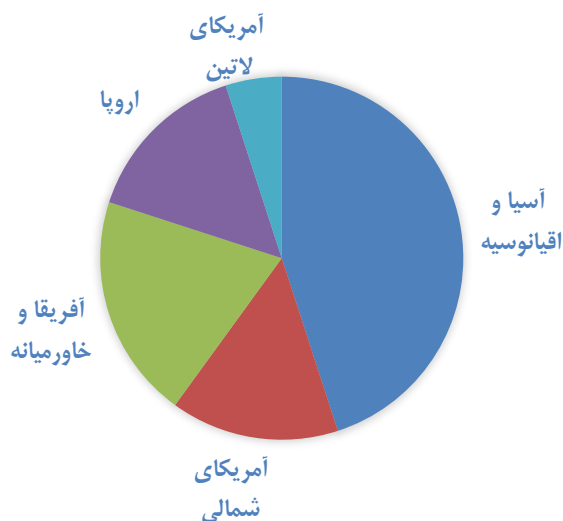
۲. تولید کنندگان و مصرف کنندگان پلی اتیلن سنگین

پلی اتیلن سنگین از نظر ظرفیت، سومین محصول پلاستیکی در جهان بعد از (PVC) و پلی پروپیلن است. در حال حاضر خاورمیانه حدود ۲۲ درصد ظرفیت پلی اتیلن سنگین دنیا را در اختیار دارد. ظرفیت جهانی این محصول در ۵ سال گذشته حدود ۲۲ درصد رشد داشته، در حالی که مصرف آن در همین دوره زمانی حدود ۲۵ درصد رشد داشته است. کشورهای چین، آمریکا و خاورمیانه بیشترین مازاد ظرفیت پلی اتیلن سنگین در جهان را دارند. ساخت و ساز حدود ۱۰ الی ۱۵ درصد تقاضای جهانی این محصول را شامل می شود. بنابراین بازار این محصول از چرخه تجارت و نوسانات اقتصادی به دلیل مصرف در ساخت و ساز (مانند لوله های پلی اتیلنی) تأثیر می گیرد. پیش بینی رشد جهانی مصرف HDPE از شرایط و پیشرفت اقتصادی و جایگزینی این محصول با محصولات سنتی (مانند شیشه، چوب، بتن، کاغذ و ...) نشأت می گیرد. این محصول از طرف دیگر محصولات سنتی مانند ترموپلاستیک‌ها (پلیمرهایی که با افزایش دما بدون تغییر شیمیایی ذوب می شوند. این پلیمرها را می توان به دفعات ذوب و دوباره جامد نمود) و از طرف دیگر پلیمرهای نوظهور که وارد بازار می شوند (مانند کاتالیست های متالوسن) مورد رقابت قرار می گیرند.

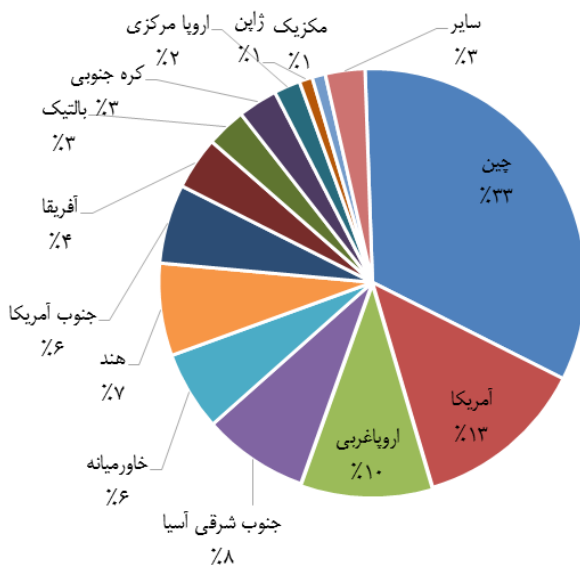
مصرف جهانی HDPE وابسته به تقاضای چین است که حدود ۲۶ درصد مصرف جهانی را تشکیل می دهد. آمریکا نیز حدود ۱۵ درصد مصرف جهانی را تشکیل داده است. محصولات خاورمیانه در درجه اول به چین صادر می شوند، ولی چین در دهه آینده بیشتر به خودکفایی در تولید این محصول خواهد رسید. در طول ۵ سال آینده پیش بینی می شود مصرف جهانی HDPE با رشد متوسط سالانه ۴/۵ درصد افزایش یابد. کشورهای آسیایی پس از بزرگترین مصرف کننده پلی اتیلن جهان می باشند. تقاضا برای پلی اتیلن در آسیا بسیار زیاد است.

به طور خلاصه می‌توان گفت، بزرگترین تولیدکنندگان پلی اتیلن بعد از کشور چین که حدوداً ۹/۵ میلیون تن در سال تولید می‌کند. به ترتیب کشورهای آمریکا، مکزیک، تایوان و کره جنوبی می‌باشند. همچنین کشور چین بزرگترین مصرف‌کننده پلیمر در جهان می‌باشد. مصرف‌کنندگان پلی اتیلن به ترتیب شامل چین، قاره اروپا، آمریکای شمالی، آسیا پاسفیک، خاورمیانه و آفریقا، آمریکای جنوبی و هند می‌باشند.

نمودار زیر کشورهای تولیدکننده پلی اتیلن سنگین را نشان می‌دهد.



نمودار زیر مصرف‌کنندگان پلی اتیلن سنگین در سال ۲۰۱۷ را نشان می‌دهد.



۳. بررسی وضعیت اتیلن و پلی اتیلن سنگین در مناطق مختلف دنیا

اتیلن

عرضه‌های فراوان به قیمت‌های اتیلن آسیا فشار وارد می‌کند.

اختلاف قیمت نفتا- اتیلن خوب باقی مانده است.

قیمت اتیلن آسیا ۳۰ دلار نسبت به روز قبل کاهش داشت و به واسطه عرضه‌های سنگین از ۲۳ ژانویه سال جاری به کمترین سطح خود رسید. قیمت اتیلن آسیا کاهش ۱۳۰-۱۰۰ دلاری داشته است. بازار اتیلن آسیا این هفته را به واسطه عرضه‌های سنگین نزولی آغاز کرد. برخی صنایع پایین دستی (به خصوص مونواتیلن گلایکول) عملیات خود را به واسطه حاشیه منفی کاهش داده‌اند که باعث افزایش مازاد عرضه نقدی اتیلن در منطقه شده است. بر اساس داده‌های پلتس، این هفته حاشیه سود مونواتیلن گلایکول آسیا در حدود منفی ۱۷۰-۱۲۰ دلار شناور بوده است اما در مدت مشابه برخی تقاضای نقدی شروع به ظاهر شدن کرد و قیمت نقدی اتیلن با ۱۷۰ دلار کاهش از ۱،۲۰۰ دلار در هر تن بر مبنای سی اف آر شمال شرقی آسیا به ۱،۰۳۰ دلار کاهش یافت. چندین معامله در بازار نقدی اتیلن در قیمت ۱،۰۵۰، ۱۰۳۰-۱۰۲۰ و ۹۹۰-۹۸۰ دلار در هر متریک تن بر اساس سی اف آر شمال شرقی آسیا شنیده شده است که معاملات اصلی انجام شده در کمتر از ۱۰۰۰ دلار در هر متریک تن در حال انجام بود. برخی از منابع بازار بیان کردند اتیلن آسیا احتمالاً در قیمت‌های ۱،۰۰۰ دلار در مبنای سی اف آر شمال شرق آسیا حمایت خواهد شد. یکی از منابع بازار افزود، سقوط قیمت اخیر اتیلن آسیا حاشیه صنایع پایین دستی اتیلن را بهبود داد که موجب ایجاد تقاضای ناگهانی در اتیلن نقدی شده است. به علاوه برخی منابع بازار بیان کردند اتیلن آسیا احتمالاً به واسطه تعمیرات فصلی واحد کراکر بخار حمایت می‌شود. داده‌های پلتس نشان می‌دهد، با وجود کاهش‌های اخیر در قیمت اتیلن آسیا حاشیه محصولات اتیلنی مناسب به نظر می‌رسد، اختلاف قیمت نفتا و اتیلن حدود ۵۰۰ دلار و بالاتر از نقطه سر به سر یعنی حدود ۳۵۰-۳۰۰ می‌باشد.

روز جمعه قیمت اتیلن بر مبنای سی اف آر شمال شرق آسیا با ۳۰ دلار کاهش نسبت به روز گذشته در ۱،۰۳۰ دلار قیمت گذاری شد. سطوح قابل معامله در محدوده ۱،۰۵۰-۱،۰۰۰ دلار در هر متریک تن در مبنای سی اف آر شمال شرق آسیا شنیده شده است. در حالیکه قیمت اتیلن بر مبنای سی اف آر جنوب شرقی آسیا همچنان با کاهش ۳۰ دلار در هر متریک تن به ۹۳۰ دلار در طی مدت مشابه رسید و اختلاف قیمت اتیلن آسیای جنوب شرقی و شمال شرقی ۱۰۰ دلار می‌باشد.

پلی اتیلن سنگین

بازار نظاره‌گر ضرب الاجل تعرفه‌های تجاری آمریکا و چین

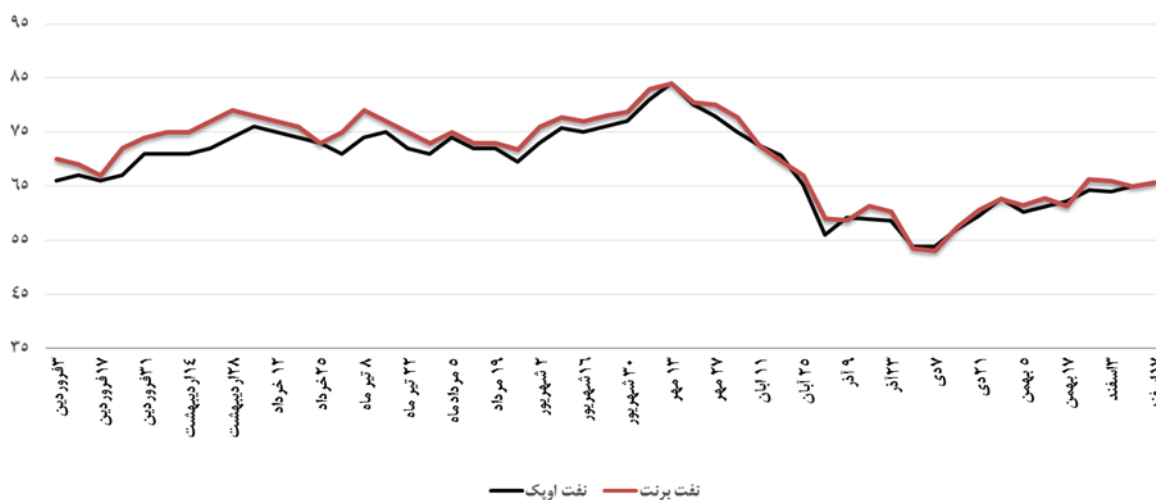
شرکت فیلیپینی JG summit خط تولید جدید پلی اتیلن خود را سال ۲۰۲۱ راه اندازی خواهد کرد.

قیمت پلی اتیلن سنگین گرید فیلم در آسیای شرق دور و جنوب شرقی آسیا با ثبات بود، در حالی که قیمت گرید فیلم در هند در پشت یک قرارداد، افزایش یافت. بعد از خبرهایی مبنی بر اقدامات ایالات متحده و چین برای پایان دادن جنگ تجاری، این هفته بازار مثبت تر بود. با توجه به تنش‌های تجاری، کالاهای نهایی که نمی‌توانستند به ایالات متحده فروخته شوند، باعث کاهش تقاضای پلی اتیلن چین و در نتیجه کاهش قیمت رزین پلی اتیلن خام بود. بعضی از فروشندگان می‌گویند که ممکن است تقاضای هند در چند ماه آینده، به دلیل افزایش هزینه‌های دولت در انتخابات، کاهش یابد. بعضی از واسطه‌های نهایی در هند اظهار کردند که بانک‌ها همچنان به اعمال محدودیت در اعطای تسهیلات خود ادامه دادند که منجر به خرید محتاطانه شد. منابع برآورد کردند که در بدترین سناریو که تنش‌های تجاری به‌طور قابل ملاحظه‌ای تشدید شود، تقاضای جهانی پلی اتیلن طی سه سال آینده ۱-۲ درصد کاهش می‌یابد، در حالی که با توجه به سناریو رشد تولید ناخالص داخلی تقاضای چین در مدت مشابه ۱-۳ درصد کاهش خواهد یافت. منابع بازار همچنین نوسانات قیمت پلی اتیلن در برابر نفتا را معیار سنج قرار دادند، زیرا نفتا بزرگترین ترکیب اولیه و گران قیمت ترین مواد را داشت. در اخبار کارخانه‌ها، شرکت پتروشیمی فیلیپینی JG به دنبال راه اندازی یک خط تولید پلی اتیلن سنگین با ظرفیت ۲۵۰,۰۰۰ متریک تن در سال در شهر باتانگا تا اوایل سال ۲۰۲۱ است.

S & P Global Platts پیشتر گزارش داد که علاوه بر خط تولید جدید پلی اتیلن سنگین، ظرفیت خط تولید پلی پروپیلن موجود در همان محل نیز، از ۱۹۰,۰۰۰ متریک تن در سال به ۳۰۰,۰۰۰ متریک تن در سال افزایش خواهد یافت. در حال حاضر دو خط تولید پلی اتیلن سنگین و پلی اتیلن خطی سبک در باتانگا با ظرفیت اسمی ۳۲۰,۰۰۰ متریک تن در سال وجود دارد. پلی اتیلن سنگین گرید فیلم یونیمدال مشمول پرداخت گمرک (با شاخص جریان مذاب ۰,۱۸-۰,۰۷) طی هفته گذشته با ثبات بود و در روز چهارشنبه ۱,۰۶۰ دلار بر متریک تن بر مبنای سی اف آر آسیای شرق دور قیمت گذاری شد. که این قیمت پایینتر از قیمت پیشنهادی، یعنی ۱,۱۵۰ دلار در متریک تن بر مبنای سی اف آر کره بود. قیمت گرید تزریقی نیز به دلیل معاملات ضعیف، با ثبات بود و ۱,۰۰۰ دلار بر متریک تن بر مبنای سی اف آر آسیای شرق دور قیمت گذاری شد. گرید قالب‌گیری دمشی پلی اتیلن سنگین نیز با ثبات بود ۱,۰۴۰ دلار بر متریک تن بر مبنای سی اف آر آسیای شرق دور قیمت گذاری شد. گرید یارن نیز ۱,۰۶۵ دلار در متریک تن قیمت گذاری شد. بر اساس گزارش خریداران، در جنوب آسیا پلی اتیلن سنگین گرید فیلم ۱,۰۹۰ دلار در متریک تن بر مبنای سی اف آر جنوب آسیا قیمت‌گذاری شد که ۳۰ دلار در متریک تن بالاتر از قیمت معاملاتی در همان سطح بود. پیشنهاد قیمتی دیگر ۱,۱۰۰ دلار در متریک تن بر مبنای سی اف آر جنوب آسیا بود.

درصد تغییرات	مقدار تغییرات هفتگی	قیمت		واحد	محصول / کشور
		هفته گذشته	هفته منتهی به ۸ مارچ		
۰.۰	۰.۴	۱۰۴۶	۱۰۴۶	دلار/تن	فیلم - خاورمیانه
۰.۰	۰	۱۰۸۱	۱۰۸۱	دلار/تن	فیلم - جنوب شرق آسیا
۰.۰	۰	۱۰۶۱	۱۰۶۱	دلار/تن	فیلم - خاور دور
۲.۸	۳۰	۱۰۶۱	۱۰۹۱	دلار/تن	فیلم - جنوب آسیا
۰.۰	۰	۱۰۲۱	۱۰۲۱	دلار/تن	تزریقی - جنوب شرق آسیا
۰.۰	۰	۹۹۱	۹۹۱	دلار/تن	تزریقی - جنوب آسیا
۰.۰	۰	۱۰۰۱	۱۰۰۱	دلار/تن	تزریقی - خاور دور

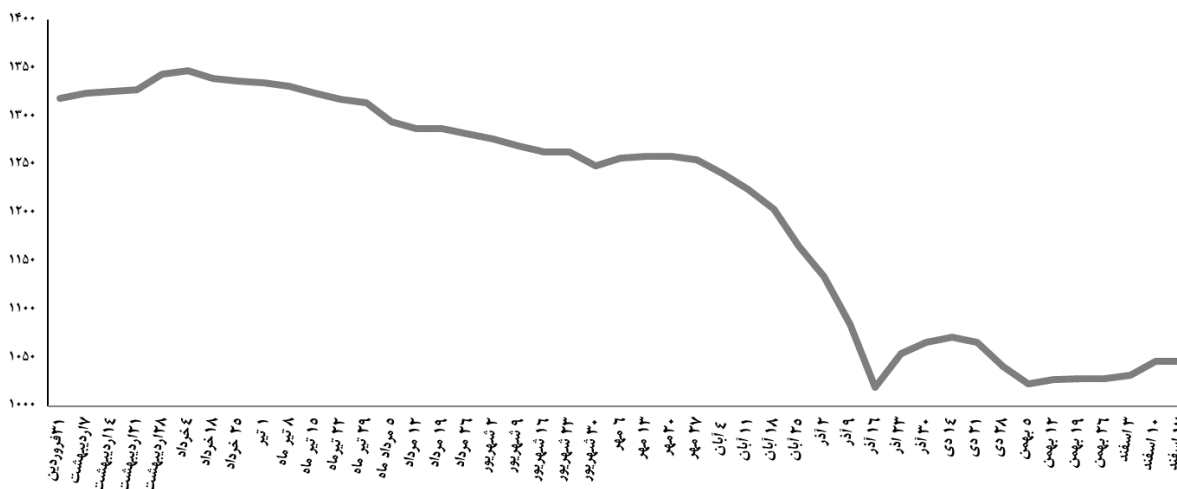
۴. تاثیر قیمت نفت بر پلی اتیلن سنگین



منبع: Oil price

افزایش تولید نفت آمریکا یکی از عوامل افت قیمت نفت بود. رشد بیش از ۲ میلیون بشکه‌ای تولید از اوایل سال ۲۰۱۸ و رسیدن تولید این کشور به ۱۲,۱ میلیون بشکه در روز سبب تضعیف قیمت‌ها شده است. قیمت هر بشکه نفت برنت با ۴۷ سنت معادل ۰,۷ درصد کاهش به ۶۵ دلار و ۸۳ سنت رسید. نفت آمریکا نیز با ۳۴ سنت معادل ۰,۶ درصد افت، ۵۶ دلار و ۳۲ سنت معامله شد.

قیمت پلی اتیلن سنگین (دلار/تن)



منبع: Platts

۵. چشم انداز رشد بازار پلی اتیلن جهان تا سال ۲۰۲۶

بر اساس گزارش شرکت گلوبال دیتا، چشم انداز صنعت جهانی پلی اتیلن در سال ۲۰۲۲ نشانگر آن است که در ۹ سال آینده نزدیک به ۱۱۰ مجتمع تولیدی به طور خاص در منطقه خاورمیانه و آسیا آماده بهره برداری خواهند شد. ایران به عنوان کشوری در خاورمیانه، قصد دارد تا سال ۲۰۲۶ میلادی با کمک ۲۲ پالایشگاه پلی اتیلن، قابلیت تولید خود را به نزدیک ۶,۷ میلیون تن در سال افزایش دهد. هزینه های سرمایه برای این پالایشگاه ها حدود ۷,۹۰ میلیارد دلار است. شرکت های پتروشیمی سپهر مکران و سپید مهر ایران مسئول افزایش ظرفیت های عمده این طرح خواهند بود.

کشور آمریکا نیز در مسیر این روند، قصد دارد تا ۱۱/۲۶ میلیارد دلار برای ساخت ۱۹ پالایشگاه پلی اتیلن با قابلیت تقریبی ۹/۴ میلیارد تن در سال را در طول این چشم انداز هزینه کند. اضافه شدن این میزان ظرفیت توسط شرکت پتروشیمی و پلیمر گاز مایع Badlands Ngls LLC به مرحله اجرا درخواهد آمد.

بر اساس داده های گلوبال دیتا، «برای ایران و آمریکا، هزینه ارزان عرضه و وجود ذخایر بالای گاز طبیعی از دلایل اصلی در تعجیل در افزودن قابلیت تولید پلی اتیلن در این کشورها است. ایران از نظر دارا بودن مواد اولیه ارزان قیمت و نزدیکی به بازارهای در حال توسعه در آسیا، آماده افزایش قابلیت گسترده تولید پلی اتیلن در سالهای آتی است. هدف اصلی این افزایش قابلیت در ایالات متحده نیز، صادرات به دیگر کشورهای قاره آمریکا است». در آسیا، چین این طرح را برنامه ریزی کرده تا با ایجاد ۱۳ مجتمع تولید پلی اتیلن بتواند در سال ۲۰۲۶ قابلیت تولید خود را به میزان تقریبی ۴/۴ میلیون تن در سال برساند. هزینه های سرمایه برای این مجتمع های تولیدی ۴/۲۸ میلیارد دلار است. اضافه شدن ظرفیت های عمده این طرح توسط شرکت نفت و گاز CNOOC Ltd و شرکت پتروشیمی شیژیانگ صورت خواهد گرفت. این انتظار می رود که چین، با

جمعیت بالای خود و اقتصاد در حال رشدش به افزایش تقاضای پلی اتیلن ادامه دهد. برای رسیدن به این میزان بالا، این کشور قصد دارد تا به تعداد پروژه‌های پتروشیمی خود بیافزاید.

در کشورهای سابق عضو اتحاد جماهیر شوروی، بیشترین میزان اضافه شدن ظرفیت‌های پلی اتیلن در روسیه است که تا سال ۲۰۲۶، به قابلیت تخمینی ۶/۴ میلیون تن در سال می‌رسد. هزینه‌های سرمایه‌گذاری برای این پالایشگاه‌ها تقریباً ۹/۳۷ میلیارد دلار در دوره پیش بینی شده ۹ ساله خواهد بود که هلدینگ سیبور، برترین شرکت در اضافه شدن ظرفیت‌های عمده در روسیه، مسئولیت بهره برداری آن را برعهده خواهد داشت. در آمریکای جنوبی، بولیوی پیشروترین کشور در این زمینه است و قصد افزودن ۰/۸ میلیون تن پلی اتیلن در سال تا ۲۰۲۶ را دارد. هزینه سرمایه‌گذاری برای این پالایشگاه‌ها ۱/۱۸ میلیارد دلار پیش بینی شده است. در آفریقا، کشور مصر طرح سرمایه‌گذاری تا ۱/۲۷ میلیارد دلار را برای افزایش قابلیت‌های تولید به ۱/۴ میلیون تن در سال دارد و انتظار می‌رود تا سال ۲۰۲۶ این برنامه فعال شود.

در قاره اروپا، جمهوری چک، طرح سرمایه‌گذاری ۰/۷ میلیارد دلاری برای افزایش قابلیت تولید پلی اتیلن تا میزان ۰/۲۷ میلیون تن در سال را دارد که در ۹ سال آینده آغاز می‌شود. قابل ذکر است هلدینگ سیبور، گازپروم و شرکت آمریکایی Badlands Nglis LLC سه شرکت برتر جهان در زمینه ظرفیت‌های اضافی برنامه ریزی شده در این دوره از چشم انداز ۹ ساله خواهند بود.

۶. تحولات کارخانه های فعال جهان در حوزه پلی اتیلن در هفتهی منتهی به ۱۷ اسفند ماه

شرکت Ningbo Haiyue چین واحد PDH برای ۳۰ روز به دلیل تعمیر و نگهداری خاموش می کند.

یک منبع شرکت گفت که این شرکت واحد هیدروژن زدایی پروپان خود را در نینگبو، در استان شرقی ژجیانگ، برای ۳۰ روز تعمیر و نگهداری از روز دوشنبه متوقف میکند. منبع این شرکت گفت: "ما امروز (دوشنبه) را متوقف کرده ایم و بعد از یک ماه آن را مجدداً راه اندازی خواهیم کرد." پلتس قبلاً گزارش داده بود که شرکت قبلاً برنامه ریزی کرده بود تا واحد PDH را در ۱ مارس تعطیل کند، اما به دلیل فنی به روز ۴ مارس به تأخیر افتاد. قطع تولید پروپیلن به دلیل این تغییرات حدود ۴۹۰۰۰ تن است. براساس گزارشات قبلی پلتس، واحد PDH ظرفیت تولید سالانه ۶۰۰،۰۰۰ متریک تن پروپیلن و ۵۰۰،۰۰۰ متریک تن پلی پروپیلن را دارد و از ۷۲۰،۰۰۰ متریک تن پروپان به عنوان ماده اولیه در زمان تولید با ۱۰۰ درصد ظرفیت استفاده می کند.

شرکت پلی چم اندونزی خط MEG با ظرفیت ۹۶،۰۰۰ متریک تن در سال را تعطیل می کند.

یک منبع شرکت روز سه شنبه گفت که این شرکت قصد دارد خط تولید منواتیلن گلایکل با ظرفیت ۹۶،۰۰۰ متریک تن در سال در سرانگ در پاسخ به حاشیه های ضعیف در هفته آینده بدون برنامه زمانی راه اندازی مجدد تعطیل کند. این شرکت اتیلن را برای تولید MEG خریداری می کند. حاشیه سود برای تولیدکنندگان MEG مبتنی بر اتیلن آسیایی بعد از اینکه در ماه فوریه متوسط در منفی ۲۳۵ دلار بر متریک تن در روزهای دوشنبه منفی ۱۸۷ دلار در هر متریک تن محاسبه شد که در ماه فوریه به ترتیب معادل ۲۳۵ دلار در هر تن بود. این حاشیه به عنوان قیمت MEG در CFR چین محاسبه می شود، در حالی که قیمت اتیلن CFR شمال شرقی آسیا ضربدر ۰،۶۰۵ و منهای هزینه های عملیاتی اضافی در حدود ۱۵۰ دلار در هر متریک تن. این منبع افزود شرکت دارای یک خط MEG دیگری در سرانگ هست که دارای ظرفیت ۱۴۵،۰۰۰ متریک تن در سال است، که در حال حاضر به خوبی کار می کند.

شرکت Ningbo Liwan چین واحد PTA را با ظرفیت ۷۲۰،۰۰۰ متریک تن در سال دلیل نقص فنی متوقف می کند.

یک منبع شرکت روز سه شنبه گفت که شرکت نینگبو لیوان چین، واحد ترفتالیک اسید خالص را با ظرفیت ۷۲۰،۰۰۰ در در نینگبو در حدود هشت تا ۱۰ روز برای نقص فنی تعطیل میکند. منبع علت اصلی تعطیل شدن را فاش نکرد. "علیرغم ظرفیت نسبتاً کمی از واحد PTA لیوان، تاثیر در قیمت نقدی PTA به دلیل حجم بالای قرارداد که شرکت امضا کرده است، قابل توجه است. یک معامله گر PTA گفت: به عنوان یک نتیجه، مشتریان لیوان فعالانه به دنبال PTA نقدی در بازار هستند. این شرکت در ابتدا برنامه ریزی کرد تا در نیمه دوم سال جاری تغییرات سالیانه خود داشته باشد. منبع دیگر می گوید: "این ممکن است لغو شود زیرا شرکت احتمالاً از فرصت فعلی برای هدایت نگهداری سالانه استفاده می کند."

Hanbang چین واحد PTA با ظرفیت ۲,۲ میلیون متریک تن در سال برای چند روز به دلیل اختلال تعطیل می‌کند.

یک منبع از شرکت روز سه شنبه عنوان کرد: شرکت پتروشیمی هنگ بنگ چین که همچنین با نام (Prosperity Jiangyin Petrochemical) شناخته میشود، به علت یک نقص فنی در صبح روز سه شنبه، واحد اسید ترفتالیک خالص در جیانگجین با ظرفیت ۲,۲ میلیون متریک تن در سال متوقف کرد را متوقف کرد. این منبع علت اصلی تعطیل شدن را فاش نکرده است و گفته است که واحد "چند روز دیگر باز خواهد گشت". طبق گزارشات قبلی پلتس منابع دیگر بازار که با این موضوع آشنایی دارند گفتند خاموش کردن Hanbang تنها یک تا دو روز طول خواهد کشید و تأثیرات در قیمت نقدی بازار PTA به اندازه ۸ تا ۱۰ روز تعطیل شدن خط PTA نینگبو لیوان با ظرفیت ۷۲۰,۰۰۰ متریک تن در سال با اهمیت نیست. داده های پلاتس نشان میدهد، PTA آسیا روز سه شنبه در نرخ ۸۶۰ دلار در هر متریک تن CFR چین برآورد گردیده است.

شرکت هنگلی چین واحد شماره ۳ PTA دالیان جهت تعمیر و نگهداری متوقف می‌کند.

یک منبع از شرکت پتروشیمی هنگلی چین روز چهارشنبه اعلام کرد که این شرکت برنامه دارد تا واحد شماره ۳ اسید ترفتالیک خالص خود را با ظرفیت ۲,۲ میلیون متریک تن در سال برای تعمیر و نگهداری ۱۵ روزه از پایان ماه مارس از مدار خارج کند. تعطیلی در ابتدا برای ماه ژانویه برنامه ریزی شده بود قبل از اینکه در پاسخ به شرایط بازار PTA به ماه مارس به تعویق افتد. پتروشیمی هنگلی یکی از بزرگترین تولید کنندگان PTA با سه واحد PTA است که هر کدام دارای ظرفیت ۲,۲ میلیون متریک تن در سال هستند. PTA آسیا روز چهارشنبه با افزایش ۵ دلاری نسبت به روز قبل ۸۶۵ دلار در هر متریک تن بود.

شرکت تایوانی نان یا (Nan Ya) خط تولید ۲-اتیل هگزانول را در ۸ مارچ مجدداً راه اندازی خواهد کرد.
یکی از منابع خبری در روز پنجشنبه اعلام کرد، شرکت تایوانی نان یا (Nan Ya) خط تولید ۲-اتیل هگزانول خود را بعد از توقف برنامه ریزی نشده به دلیل مشکلات فنی در ۱۲ فوریه، در روز جمعه مجدداً راه اندازی خواهد کرد. خط تولید ۲-اتیل هگزانول در Mailiao قرار دارد و ظرفیت تولید آن ۲۰۵,۰۰۰ متریک تن در سال است. پیشتر برنامه ریزی شده بود که این خط تولید در ۱۰ مارچ راه اندازی شود. منبع خبری شرکت اعلام کرد این خط تولید روی هم رفته ۲۲ روز متوقف بود و ۱۲,۰۰۰ متریک تن کاهش تولید داشت. این شرکت بزرگترین تولیدکننده ۲-اتیل هگزانول در تایوان است.

۷. نتیجه گیری

روز جمعه قیمت اتیلن بر مبنای سی اف آر شمال شرق آسیا با ۳۰ دلار کاهش نسبت به روز گذشته در ۱,۰۳۰ دلار قیمت گذاری شد. سطوح قابل معامله در محدوده ۱,۰۵۰-۱,۰۰۰ دلار در هر متریک تن در مبنای سی اف آر شمال شرق آسیا شنیده شده است. در حالیکه قیمت اتیلن بر مبنای سی اف آر جنوب شرقی آسیا همچنان با کاهش ۳۰ دلار در هر متریک تن به ۹۳۰ دلار در طی مدت مشابه رسید و اختلاف قیمت اتیلن آسیای جنوب شرقی و شمال شرقی ۱۰۰ دلار می‌باشد.

پلی اتیلن سنگین گرید فیلم یونیمدال مشمول پرداخت گمرک (با شاخص جریان مذاب ۰,۱۸-۰,۰۷) طی هفته گذشته با ثبات بود و در روز چهارشنبه ۱,۰۶۰ دلار بر متریک تن بر مبنای سی اف آر آسیای شرق دور قیمت گذاری شد. که این قیمت پایین تر از قیمت پیشنهادی، یعنی ۱,۱۵۰ دلار در متریک تن بر مبنای سی اف آر کره بود. قیمت گرید تزریقی نیز به دلیل معاملات ضعیف، با ثبات بود و ۱۰۰۰ دلار بر متریک تن بر مبنای سی اف آر آسیای شرق دور قیمت گذاری شد. گرید قالب گیری دمشی پلی اتیلن سنگین نیز با ثبات بود ۱,۰۴۰ دلار بر متریک تن بر مبنای سی اف آر آسیای شرق دور قیمت گذاری شد. گرید یارن نیز ۱,۰۶۵ دلار در هر متریک تن قیمت گذاری شد. بر اساس گزارش خریداران، در جنوب آسیا پلی اتیلن سنگین گرید فیلم ۱,۰۹۰ دلار در متریک تن بر مبنای سی اف آر جنوب آسیا قیمت گذاری شد که ۳۰ دلار در متریک تن بالاتر از قیمت معاملاتی در همان سطح بود. پیشنهاد قیمتی دیگر ۱,۱۰۰ دلار در متریک تن بر مبنای سی اف آر جنوب آسیا بود.