



تاریخ: ۱۳۹۵/۰۸/۱۲

شماره: ۵/۹۵/۷۵۸۶

پیوست: ندارد

جمهوری اسلامی ایران
ریاست جمهوری

سازمان مرکزی مبارزه با قاچاق کالا و ارز

معاونت برنامه ریزی، نظارت و هماهنگی اقتصادی

باسمه تعالی



دیران محترم کمیسیون برنامه ریزی، هماهنگی و نظارت بر مبارزه با قاچاق کالا و ارز استان ها

سلام علیکم

با احترام، نظر به اهمیت تسریع در استانداردسازی محصولات مایع نفتی واحدهای تولیدی و با توجه به مفاد نامه‌ی شماره‌ی ۸۲۶۷۱ مورخ ۹۵/۸/۸ مدیرکل محترم دفتر ارزیابی کیفیت کالاهای صادراتی و وارداتی سازمان ملی استاندارد، به آگاهی می‌رساند؛
۱- استفاده‌ی یک واحد تولیدی از هیدروکربن حاصل از برش استانداردسازی شده‌ی واحد تولیدی دیگر به عنوان ماده‌ی اولیه، منوط به تحقق شرایط ذیل است:

- ✓ ارائه کد استانداردسازی محصولی که در واحد تولیدی دوم به عنوان ماده‌ی اولیه استفاده می‌شود.
- ✓ یکسان بودن مشخصات فنی محصول در مبدأ و مقصد با آنالیز استانداردسازی.
- ✓ طی فرآیند استانداردسازی توسط واحد دوم برای محصول تولیدی جدید.
- ✓ ارائه‌ی فاکتورهای منشأ با سربرگ پالایشگاه‌ها و پتروشیمی‌های مرجع به نام واحد تولیدی اول.

۲- استفاده از مواد اولیه (مشابه و همنام) با منشأ پالایشگاه‌ها و مجتمع‌های پتروشیمی مرجع داخلی و یا مواد اولیه وارداتی دارای برگ سبز گمرکی به جای مواد اولیه استفاده شده در فرمولاسیون هیدروکربن‌های سبک و سنگین حاصل از بلندینگ کدگذاری شده، مشروط به یکسان بودن تمامی مشخصات فنی مواد اولیه مصرفی (جایگزین یا قبلی) از قبیل دانسیته، نقطه‌ی اشتعال، روند تقطیر و همچنین ثابت ماندن ویژگی‌های محصول کدگذاری شده در محدوده‌ی تعیین شده، بلامانع است.

۳- تغییر درصد مواد اولیه یک فرمولاسیون کدگذاری شده در زمان اظهار محموله‌ی صادراتی، حداکثر تا ۱۰ واحد مشروط به ثابت ماندن مشخصات محصول نهایی، بلامانع است.

قاسم خورشیدی
مدیرکل دفتر مبارزه با قاچاق کالا و ارز
نفتی و نظارت بر حمل و نقل

رونوشت:

- جناب آقای نکونام، مدیرکل محترم دفتر ارزیابی کیفیت کالاهای صادراتی و وارداتی سازمان ملی استاندارد، بازگشت به نامه‌ی صدرالاشاره بولگی آگاهی و ابلاغ به ادارات کل استاندارد استان‌ها.

✓ - جناب آقای اسپندیاری، دبیرکل محترم اتحادیه صادرکنندگان فرآورده‌های نفت، گاز و پتروشیمی ایران، بازگشت به رونوشت نامه‌ی شماره‌ی ۱۳۹۵/۸۰۴۱ مورخ ۹۵/۷/۱۳ برای آگاهی و دستور اقدام مقتضی.