



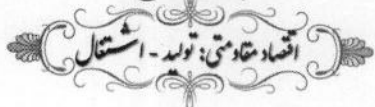
تاریخ: ۱۳۹۶/۱۰/۰۹  
شماره: ۵/۹۶/۱۷۱۳۴  
پیوست: دارد

جمهوری اسلامی ایران  
رئاست جمهوری

سازمان مرکزی تأمین و مبارزه با قاچاق کالا و ارز

معاون برنامه ریزی، تضاد و هماهنگی اقتصادی

با سمه تعالی



اصحاد متادمی؛ تولید - استثمار

## دیران محترم کمیسیون‌های برنامه‌ریزی، هماهنگی و نظارت بر مبارزه با قاچاق کالا و ارز استان‌ها

سلام علیکم

با احترام، به پیوست تصویر ابلاغیه شماره ۱۳۹۶/۹۶/۱۴۳۰۹ ص مورخ ۱۰/۰۳/۹۶ رئیس محترم ستاد، با موضوع «رویه اجرایی صادرات هیدروکربن حاصل از بازیافت خاک‌های مستعمل رنگبر فیلتراسیون روغن کارکرده» ارسال می‌شود.

با توجه به این که رویه حاضر در راستای تحقق بند ۳۵ دستورالعمل ماده ۴۵ آیین نامه اجرایی مواد ۵ و ۶ قانون مبارزه با قاچاق کالا و ارز تدوین و ابلاغ شده است، دستور فرمایید ملاک عمل بررسی و تأیید درخواست شرکت‌های متقاضی صادرات هیدروکربن حاصل از بازیافت خاک‌های مستعمل رنگبر فیلتراسیون روغن کارکرده در استان قرار گیرد.

رونوشت:

- جناب آقای اسلامی، رئیس محترم هیأت مدیره اتحادیه صادرکنندگان فراورده‌های نفت، گاز و پتروشیمی ایران، برای آگاهی و اجرا.

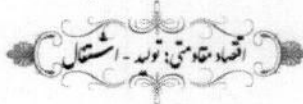
۱۳۹۶/۱۰/۱۴  
۱۴۰۹، ص ۹۷



جمهوری اسلامی ایران

رئیس  
ستاد مرکزی مبارزه با قاچاق کالا و ارز

با اسمه تعالیٰ



جناب آقای شریعتمداری، وزیر محترم صنعت، معدن و تجارت

جناب آقای مهندس زنگنه، وزیر محترم نفت

جناب آقای فرود عسگری، ریس کل محترم گمرک جمهوری اسلامی ایران

سرکار خانم مهندس پیروز بخت، ریس محترم سازمان ملی استاندارد ایران

سلام علیکم؛

با احترام، با عنایت به سیاست‌های کلی اقتصاد مقاومتی در حمایت از تولید و اشتغال و در راستای اجرای بند ۳۵ دستورالعمل اصلاح و بهبود فرآیندهای صادرات، واردات، ترانزیت و سواب نفت خام، میعانات گازی و فرآوردها و مشتقات نفتی در امور گمرکی وفق ماده ۴۵ آیین‌نامه اجرایی مواد ۵ و ۶ قانون مبارزه با قاچاق کالا و ارز، به پیوست رویه اجرایی صادرات هیدروکربن حاصل از بازیافت خاک‌های مستعمل رنگبر فیلتراسیون روغن کارکرده، جهت استحضار و دستور همکاری لازم ایفاد می‌شود.

لزگان رئیس ستاد مرکزی  
مبارزه با قاچاق کالا و ارز

رونوشت:

- جناب آقای کلاستانیزاده، معاون محترم برنامه‌ریزی، نظارت و هماهنگ اقتصادی، برای پیگیری

(I)

جمهوری اسلامی ایران

ریاست جمهوری

ساد مرکزی مبارزه با تهاتن کالا و ارز

رویه اجرایی صادرات  
هیدروکربن حاصل از  
بازیافت خاک‌های مستعمل  
رنگبر فیلتراسیون روغن کار کرده

آذر ماه ۹۶

## با اسمه تعالی

### رویه اجرایی صادرات هیدرولوگرین حاصل از بازیافت خاک‌های مستعمل رنگیر فیلتراسیون روغن کارکرده

مقدمه: ۱۴

حفظ منابع تجدیدپذیر خصوصاً سوخت‌های فسیلی و کاهش آثار زیست‌نایاب ناشی از پدیده گرمایش جهانی، از جمله چالش‌های جدی پیش‌روی متخصصان زیست‌محیطی و مستولین مدیریت شهری به شمار می‌رود. پسماندهای صنعتی حاوی روغن موتور مستعمل دارای طیف گسترده‌ای از الاینده‌های خط‌نماک بوده و از طرف دیگر با توجه میزان بالای تولید این قبیل ضایعات در صنایع، از جمله چالش‌های جدی پیش روی جوامع صنعتی به شمار می‌آید. بازیافت روغن موتور مستعمل و تولید روغن تصفیه مجدد، ضمن احیای یک ماده با ارزش، به نوبه خود منجر به کاهش مصرف انرژی و به حداقل رساندن آثار گرمایش جهانی در مرحله تولید روغن موتور از نفت خام خواهد شد. تا کنون روش‌های مختلفی همچون دفن در زمین، بازیابی انرژی از طریق سوزاندن در کارخانجات تولید سیمان و تولید روغن موتور پالایش مجدد، برای حل این مشکل زیست‌محیطی ارائه گردیده است. فرایند تصفیه مجدد روغن موتور مستعمل به ماهیت روغن و میزان ناخالصی‌های موجود در آن بستگی دارد. ناخالصی‌ها از طریق هوا یا طی عملکرد موتور وارد روغن شده و یا اینکه در نتیجه وقوع برخی واکنش‌های شیمیایی در روغن، شکل می‌گیرند. به طور کلی کاربرد مجدد روغن یا اصطلاحاً بازیافت آن مستلزم حذف کامل ناخالصی‌های مذکور خواهد بود. روش‌های دیگر مدیریت روغن مستعمل در کشورهای توسعه یافته علاوه بر تصفیه مجدد شامل استفاده مجدد در صنایع، پس از انجام پردازش‌های اولیه، مصرف در بخش انرژی، گازی کردن (Gasification)، شکست حرارتی (Thermal Cracking) و دفن نیز می‌شود. در کشورهای اروپایی روش غالب مدیریت روغن روانکاری مستعمل مصرف در بخش انرژی است و علیرغم قوانین اتحادیه اروپا، تنها در برخی از کشورها اولویت اصلی خود را تصفیه مجدد روغن قرار داده‌اند. در این بین، بازیافت یا تصفیه مجدد روغن به دلیل پتانسیل کاهش آثار سوء زیست‌محیطی ناشی از دفع غیراصولی ضایعات روغن مستعمل و نیز جذابیت‌های اقتصادی آن از دیدگاه حفظ منابع انرژی، از مناسب‌ترین روش‌های موجود به شمار می‌رود.

با توجه به میزان بالای دور ریز روغن‌های روانکاری در جوامع صنعتی و نیز به دلیل آثار سوء این قبیل ضایعات بر محیط‌زیست، در سالیان اخیر، الزامات و دستورالعمل‌های سختگیرانه‌ای در این خصوص، به تصویب مراجع قانونی کشورهای مختلف جهان رسیده است. در ادامه به برخی از این قوانین اشاره شده است. اولین قانون اروپا در زمینه مدیریت روغن مستعمل در سال ۱۹۷۵ تدوین گردید که در آن بر الزام کاربرد روش‌های مدیریتی دوستدار محیط‌زیست تأکید شده بود. این قانون از میان روش‌های مختلف

مدیریتی، بیشتر بر تصفیه مجدد روغن نسبت به روش سوزاندن و استحصال انرژی تأکید دارد. اگرچه قانون مذکور در سال ۱۹۸۷ مورد بازبینی و اصلاح قرار گرفت لیکن مطالعات انجام شده حاکمی از آن است که اعضای اتحادیه اروپا تمایل چندانی به تصفیه مجدد روغن مستعمل نداشته و روغن‌های کارکرده را عمدتاً به عنوان سوخت در صنایع مورد استفاده قرار می‌دهند. یکی از روش‌هایی که امروزه به طور گسترده‌ای به منظور تصفیه روغن مستعمل در کشورهای صنعتی به کار گرفته می‌شود، تصفیه روغن مستعمل به کمک حلال‌ها می‌باشد. این روش بر خلاف روش اسیدشوبی که بر پایه واکنش‌های شیمیایی استوار است، بر پایه فرایندهای جداسازی فیزیکی-شیمیایی انجام می‌شود. در این فرایند، بخش‌های نامطلوب موجود در روغن مستعمل در حلال حل شده و ناخالصی‌ها از روغن خارج می‌گردد. اما بخش‌های ضروری به ویژه هیدروکربن‌های اصلی روغن پایه به صورت یک فاز جدگانه در روغن خروجی باقی می‌ماند. در مقیاس تجاری و صنعتی، از حلال‌هایی نظیر بوتانول، بوتانون، پروپانول، متیل اتیل کتون (MEK) و استون در این فرایند استفاده می‌شود. از جمله مواردی که روش استخراج با حلال را از روش‌های دیگر متمایز می‌سازد می‌توان به موارد زیر اشاره کرد:

بهبود خصوصیات روغن نظیر ویکوزیته، نقطه اشتعال و نیز پایداری در برابر اکسیداسیون، راندمان بالا در تولید روغن با کیفیت، قدرت بالای حلال‌ها در جذب ناخالصی‌های موجود در روغن مستعمل، سهولت جداسازی فاز هیدروکربن‌ها از فاز ضایعات و ناخالصی‌ها، سهولت بازیابی حلال، ویژگی‌های منحصر به فرد حلال‌ها از قبیل پایداری، سمیت پایین، سهولت در جابجایی و کاهش هزینه‌ها. همچنین، بازیافت روغن و استفاده مجدد از خاک رنگبر، فرصت بزرگی در زمینه صرفه جویی مالی برای کارخانه‌های صنایع روغن می‌باشد.

دفع خاک رنگبر مصرف شده می‌تواند باعث بروز مشکلات زیست محیطی شود، که این مشکلات می‌تواند با خروج روغن از داخل این خاک، حل شود. در حال حاضر میزان تولید روغن مستعمل در کشورمان در حدود ۴۵۰ تا ۵۰۰ هزار تن در سال برآورد می‌گردد و روش غالب در بازیابی آن، استفاده از فرایند اسیدشوبی و رنگبری به کمک خاک رس می‌باشد، که بنا به دلایل اقتصادی و تکنولوژیکی همچنان در ایران به عنوان روش غالب بازیافت مورد استفاده قرار می‌گیرد. با توجه به این میزان تولید روغن مستعمل در کشور، سالانه حدود ۸۰ تا ۱۰۰ هزار تن خاک رس آلوده پساز تصفیه روغن موتور دورریز برآورد می‌شود، که این خاک رس استفاده شده در تصفیه، حاوی درصدی روغن باقیمانده در خود می‌باشد. بنابراین، با بازیافت پسماندهای واحدهای تصفیه دوم روغن موتور مستعمل، علاوه بر بازگرداندن میزان قابل توجهی خاک رس به چرخه صنعت، صرفه جویی در مصرف آن و کاهش هزینه‌های مربوط به خریداری رس جدید، بر روی مقدار زیادی روغن موجود در آن نیز جداسازی صورت گرفته و حجم زیادی پسماند خط‌رانک با قابلیت اشتعال خود به خودی نیز احیا خواهد شد.

### **پیشنه طرح:**

اواخر سال ۹۵ یک شرکت فعال در زمینه بازیافت خاک‌های مستعمل رنگبر فیلتراسیون روغن کارکرده از نیاز بازارهای خارجی منطقه استفاده نموده و تصمیم به صادرات هیدروکربن حاصل از ضایعات این نوع خاک‌ها را گرفتند. وفق بند ۲۴ دستورالعمل ماده ۴۵ آیین نامه اجرایی مواد ۵ و ۶ قانون مبارزه با قاچاق کالا و ارز، سازمان ملی استاندارد با همکاری وزارت صمت، شرکت ملی پخش فراورده‌های نفتی و کمیسیون برنامه‌ریزی، هماهنگی و نظارت بر مبارزه با قاچاق کالا و ارز اقدام به کدگذاری محصول تولیدی واحدهای متقاضی نمودند. با توجه به فقدان اسناد معتبر منشاً تأمین مواد اولیه برای ارائه به گمرک مشکلاتی برای صادرات این فراورده وجود دارد. لذا موضوع در دستور کار کارگروه تخصصی استانداردسازی فراورده‌های نفتی قرار گرفت و پس از بررسی‌های میدانی کارگروه استان و کارگروه مرکزی استانداردسازی، طبق تصمیمات متخذه در جلسه ۹۶/۸/۱۵ که طی نامه‌ی شماره‌ی ۱۸۸۲۸۱ مورخ ۹۶/۸/۲۱ سرپرست محترم دفتر ارزیابی کیفیت کالاهای صادراتی و وارداتی سازمان ملی استاندارد به ستاد منعکس شد، درصد میزان تولید هیدروکربن حاصل از بازیافت خاک‌های مستعمل رنگبر فیلتراسیون روغن کارکرده ۲۰ درصد وزنی اعلام شد.

رویه اجرایی حاضر به منظور پیشگیری از قاچاق فراورده‌های نفتی یارانه‌ای، حفاظت از محیط زیست، توسعه اشتغال، توسعه صادرات، حمایت از تولیدکنندگان داخلی و اعمال نظارت بر روند فعالیت شرکت‌های تولیدی تنظیم شده است.

### **تعاریف:**

اتحادیه: اتحادیه صادرکنندگان فراورده‌های نفت، گاز و پتروشیمی ایران

کمیسیون: کمیسیون برنامه‌ریزی، هماهنگی و نظارت بر قاچاق کالا و ارز استان

کمیته رسیدگی: شامل نمایندگان سازمان صنعت، معدن و تجارت، اداره کل استاندارد، شرکت پخش منطقه، اتحادیه و کمیسیون هیدروکربن حاصل از بازیافت خاک: ماده نفتی حاصل از فرایند بازیافت خاک‌های مستعمل رنگبر فیلتراسیون روغن کارکرده که دارای مشابهت زیاد با فراورده‌های نفتی یارانه‌ای می‌باشد.

ستاد: ستاد مرکزی مبارزه با قاچاق کالا و ارز

## مراحل اجرا:

مرحله اول: اجرای طرح پایش و شناسایی واحدهای فعال در حوزه صنعت بازیافت خاک‌های رنگبر از طرف واحد تولیدی توسط اتحادیه، پرسشنامه طرح سراسری شناسایی و پایش واحدهای تولیدی بازیافت خاک‌های رنگبر متقاضی صادرات هیدروکربن حاصل از بازیافت خاک، پس از تکمیل به ستاد ارسال خواهد شد (نامه ۹۶/۱۳۷۴۶/ص مورخ

(۹۶/۸/۲۴)

تبصره: واحد تولیدی که پرسشنامه مذکور را تکمیل نکرده و از طریق اتحادیه به ستاد نداده باشد، مشمول تسهیلات این رویه اجرایی خواهد بود.

## مرحله دوم: تقاضای صادرات توسط متقاضی و بررسی اولیه

۱- شرکت تولیدی بازیافت خاک رنگبر باید تقاضای خود مبنی بر صادرات هیدروکربن حاصل از بازیافت خاک را با قید حجم و دوره زمانی (فرم شماره یک پیوست) به اتحادیه اعلام و رسیدگی به تقاضای مربوطه را از آن طریق پیگیری نماید.

تبصره ۱- واحدهای تولیدی می‌توانند هر سه ماه یکبار (چهار مرحله در سال) درخواست خود مبنی بر صادرات هیدروکربن حاصل از بازیافت خاک را به اتحادیه ارسال کنند.

تبصره ۲- اتحادیه موظف است از واحد تولیدی متقاضی صادرات، تعهدنامه کتبی مبنی بر تفاوت آنالیز هیدروکربن حاصل از بازیافت خاک صادراتی با ماهیت فراورده‌های یارانه‌ای موجود در کشور را (فرم شماره ۲ پیوست) اخذ نماید.

تبصره ۳- انجام اقدامات مذکور در این رویه توسط اتحادیه، مستلزم عضویت اشخاص حقیقی یا حقوقی ذینفع در اتحادیه نبوده و اتحادیه حق مطالبه هیچگونه وجه یا امتیازی از متقاضی را ندارد.

۲- اتحادیه پس از دریافت تقاضا از واحد تولیدی، نسبت به بازدید اولیه و بررسی استاد منشأ تأمین خوارک و... اقدام و موارد ذیل را در صورت جلسه (فرم شماره ۳ پیوست) درج و به امضا مدیرعامل یا تامینه قانونی شرکت خواهد رساند:

الف- تطبیق میزان خاک رنگبر مستعمل خریداری شده با مدارک و مستندات خرید و ثبت در دفاتر قانونی با میزان تولید و موجودی هیدروکربن حاصل از بازیافت خاک

ب- کنترل لیست پرداخت بیمه تأمین اجتماعی کارکنان در هر ماه

ج- کنترل و ثبت فیش‌های آب، برق و گاز مصرف شده در دوره تولید (باید توجه شود فیش‌ها در زمان مورد نظر مربوط به سایر

فعالیت‌های واحد تولیدی یا تولیداتی به جز بازیافت خاک رنگبر نباشد)

د- میزان دقیق تولید و میزان موجودی هیدروکربن حاصل از بازیافت خاک (در دوره فعالیت اعلام شده) مستند به سوابق

۳- اتحادیه پس از بررسی اولیه و تکمیل صورتجلسه موضوع بند ۲ از این مرحله، درخواست شرکت را به منظور بررسی نهایی به صورت کتبی به کمیسیون استان مربوطه ارسال و از آن طریق پیگیری می‌کند.

تبصره- چنانچه بعد از گذشت ۱۵ روز از درخواست شرکت، اقدامی از سوی اتحادیه به منظور بررسی اولیه و درخواست تعیین وقت رسیدگی انجام نشود، شرکت می‌تواند کتاباً مراتب را با ارائه مدارک به کمیسیون استان اعلام و کمیسیون استان پس از اطمینان از مراجعت واحد مقاضی به اتحادیه، رأساً نسبت به جریان اندختن فرایند رسیدگی به درخواست واحد تولیدی اقدام خواهد کرد.

#### مرحله سوم: بررسی تقاضاً توسط کمیته رسیدگی و صدور مجوز

۱- کمیسیون استان پس از دریافت کتبی تقاضای اتحادیه مبنی بر رسیدگی به درخواست واحد تولیدی مقاضی، با تعیین وقت بازدید مراتب را به سازمان صنعت، معدن و تجارت، اداره کل استاندارد، شرکت پخش منطقه و اتحادیه اعلام خواهد کرد.

۲- کمیته رسیدگی در زمان مقرر، ضمن بازدید از واحد تولیدی، نتایج اجرای مرحله دوم را به همراه بررسی مدارک ذیل، مورد بررسی قرار داده و به همراه اظهارنظر نهایی درخصوص تعیین میزان «هیدروکربن حاصل از بازیافت خاک» استحصالی، صورتجلسه (فرم شماره ۴ پیوست) تنظیم و به کمیسیون استان ارسال تا از آن طریق به ستاد ارائه شود.

۱- فرم شماره ۲ رویه اجرایی

۲- فاکتور خرید خاک رنگبر مستعمل

۳- بارنامه حمل خاک رنگبر مستعمل از مبدأ تا محل واحد تولیدی

۴- فاکتور خرید کلیه افزودنی‌ها (در صورت وجود)

۵- آنالیز کامل هیدروکربن حاصل از بازیافت خاک استحصالی (ارائه شده از سوی صاحب کالا)

۶- فرم خوداظهاری شرکت (فرم شماره ۵ پیوست)

۷- اظهارنامه مالیات بر درآمد سالانه شرکت

۸- اظهارنامه مالیات بر ارزش افزوده شرکت

تبصره ۱- میزان کل هیدروکربن حاصل از بازیافت خاک حداقل ۲۰ درصد وزنی کل خاک رنگبر مستعمل خریداری شده (دریافتی) محاسبه و مورد تأیید قرار می‌گیرد.

تبصره ۲- در صورت استفاده واحد تولیدی از هیدروکربن حاصل از بازیافت خاک به عنوان سوخت مصرفی (در واحدهای غیرگازسوز که دسترسی به شبکه گاز طبیعی ندارند) مقدار هیدروکربن حاصل از بازیافت خاک حداقل معادل ۸/۳ درصد و به واحدهایی که امکان دسترسی به شبکه گازرسانی را دارند درصدی تعلق نمی‌گیرد.

تبصره ۳- مدارک بررسی شده در بند ۲ این مرحله صرفاً برای بررسی کمیته رسیدگی بوده و ارسال اصل آن به ستاد ضرورتی ندارد. کمیسیون استان موظف است مدارک مشروطه ذیل را به صورت فایل الکترونیکی (اسکن شده) تهیه و به ستاد ارسال نمایند.

تبصره ۴- کمیسیون استان اصل فرم خوداظهاری (فرم شماره‌ی ۵) شرکت را به اداره کل امور مالیاتی استان و رونوشت نامه را به ستاد ارسال نماید.

۳- پس از کارشناسی و تایید فرآیند تولید « هیدروکربن حاصل از بازیافت خاک » و بررسی موارد مرحله سوم در صورت وجود هرگونه تخلف یا اختلاط فرآورده‌های نفتی یارانه‌ای، مراتب، صورتجلسه (فرم شماره‌ی ۶ پیوست) و برای انعکاس به مراجع ذیصلاح قانونی به کمیسیون استان اعلام می‌شود.

۴- پس از انجام مراتب فوق، مخازن نگهداری « هیدروکربن حاصل از بازیافت خاک » (آماده صادرات) با حضور مدیرعامل و یا نماینده قانونی شرکت توسط نماینده اداره کل استاندارد پس از نمونه‌برداری به منظور انجام آزمایش مطابق با شاخص‌های سازمان ملی استاندارد، پلمپ شود.

مرحله چهارم: صدور مجوز صادرات هیدروکربن حاصل از بازیافت خاک، از ستاد و سایر اقدامات برای خروج ۱- ستاد پس از بررسی گزارش و مدارک و صورتجلسه دریافتی، بلامانع بودن انجام تشریفات صادرات « هیدروکربن حاصل از بازیافت خاک » را به دفتر صادرات گمرک ایران و رونوشت آن را به کمیسیون استان محل فعالیت و اتحادیه اعلام می‌نماید.

تبصره ۱- کمیسیون استان اعلام نظر ستاد مبنی بر بلامانع بودن انجام تشریفات صادرات را به سازمان صنعت، معدن و تجارت و اداره کل استاندارد استان ارسال می‌نماید.

تبصره ۲- دفتر صادرات گمرک ایران پس از دریافت نامه ستاد، مکاتبات اداری لازم را با گمرک مرزی مشخص شده به منظور بلامانع بودن اظهار و خروج محموله، انجام می‌دهد.

۲- سازمان صنعت، معدن و تجارت استان به همراه نمایندگان اداره کل استاندارد، کمیسیون و صاحب کالا در محل فعالیت واحد تولیدی، حاضر و ضمن بازدید از مخازن نگهداری هیدروکربن حاصل از بازیافت خاک و حصول اطمینان از عدم دست کاری یا فک پلیپ بر نحوه بارگیری، نظارت و صورتجلسه مربوط را (فرم شماره ۷ پیوست) تنظیم و به امضا حاضرین می‌رساند. (در صورت وجود « هیدروکربن حاصل از بازیافت خاک » مازاد در مخزن یا مخازن، میزان در صورتجلسه قید شود).

تبصره ۱- بعد از اتمام بارگیری، نماینده اداره کل استاندارد استان نسبت به پلمپ مخازن کامیون‌های حمل (شیرها و دریچه‌ها) اقدام می‌نماید. (درج شماره پلمپ کامیون‌های بارگیری شده در صورتجلسه الزامی است.)

تبصره ۲- این اقدام (تبصره ۱) باید در هر مرحله بارگیری و انتقال از محل واحد تولیدی توسط تیم فوق انجام پذیرد.

۳- سازمان صنعت، معدن و تجارت استان موظف است یک نسخه از صورتجلسه تنظیمی را به کمیسیون استان ارسال تا از آن طریق برای ستاد ارسال شود.

تبصره: اداره کل استاندارد استان موظف است یک نسخه از صورتجلسه را بلاfacسله به مدیرکل دفتر ارزیابی کیفیت کالاهای صادراتی و وارداتی سازمان ملی استاندارد برای تشکیل پرونده در کارگروه ارسال نماید.

۴- کمیسیون استان مبدأ بارگیری بلاfacسله صورتجلسه تنظیم را به کمیسیون استان مقصد (استان مرزی محل صدور) ارسال تا از آن طریق بلاfacسله به گمرک مرزی (خروجی) ارسال شود.

۵- مسئولیت عملیات بارگیری و انتقال از مبدأ بارگیری تا نقطه مرزی (مقصد) محل صدور با صاحب کالا و واحد تولیدی می‌باشد.

تبصره: هر یک از کامیون‌های حمل باید قبل و بعد از بارگیری با حضور صاحب کالا یا نماینده قانونی وی توزین و میزان (تاز) در بارنامه درج شود. بدیهی است شرکت تولیدی می‌بایست از کامیون‌های دارای گواهی صلاحیت بارگیری و حمل از مراجع ذیصلاح استفاده نماید.

۶- از طریق شرکت حمل و نقل (محل صدور بارنامه) مسیر حرکت و مدت زمان حمل محموله به نقطه مرزی محل صدور باید در بارنامه به طور دقیق درج شود.

۷- صادرات هیدرولوگی حاصل از بازیافت خاک صرفاً از طریق گمرکات ماهیروود، شهیدرجایی و جلفا (برای خروج از نوروز) با رعایت مقاد مندرج در دستورالعمل ماده ۴۵ آیین نامه اجرایی مواد ۵ و ۶ قانون مبارزه با قاچاق کالا و ارز و سایر ضوابط صادراتی گمرک ایران انجام شود.

۸- واحدهای تولیدی یا صادرکننده باید ضمن عقد قرارداد با شرکتهای حمل و نقل از خودروهایی استفاده نمایند که الزاماً دارای مجوز لازم برای بارگیری و حمل داخلی مطابق با مقررات شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی و سازمان راهداری و حمل و نقل جاده‌ای باشند.

تبصره ۱- در صورت بروز تخلف از سوی رانندگان یا شرکت حمل و نقل و همچنین بروز هرگونه حادثه غیرمتربقه در زمان حمل به گمرکات، صاحب کالا موظف است مراتب را با فوریت به کمیسیون استان مبدأ و یا مقصد و همچنین اتحادیه گزارش نماید.

۹- گمرکات خروجی موظفند در زمان اظهار، نسبت به اخذ و پرسی صورتجلسه و مدارک حمل و سایر مدارک ارائه شده برابر فصل پنجم دستورالعمل ماده ۴۵ آیین نامه اجرایی مواد ۵ و ۶ قانون مبارزه با قاچاق کالا و ارز اقدام و عملیات صادرات را وفق مقررات انجام دهند.

تبصره ۲- خروج محموله‌های مزبور پس از انجام تشریفات گمرکی، منوط به وصول جوابیه کارگروه فنی استاندارد و یا با تعهد بالاترین مقام شرکت می‌باشد.

تبصره ۲ - خروج محموله‌های واحدهای تولیدی که در فرآیند انجام صادرات مرتکب تخلف شده و این موضوع منجر به تشکیل پرونده در مراجع تعزیراتی یا قضایی شده باشد، منوط به وصول جوابیه کارگروه فنی استاندارد و یا تودیع ضمانت نامه‌ی بانکی به ارزش دو برابر ارزش محموله‌ی اظهاری خواهد بود.

۱۰- کارگروه فنی تشخیص ماهیت فرآورده‌های نفتی سازمان ملی استاندارد پس از اخذ مدارک از گمرک خروجی نسبت به بررسی و کنترل مدارک و تطبیق آنالیز ارسالی با آنالیز ارائه شده توسط اداره کل استاندارد استان مبدأ اقدام می‌نماید.

تبصره ۱- سازمان ملی استاندارد پس از بررسی فنی پرونده ارسالی از گمرک، نتیجه را (اطلاع یا عدم اطلاع با اظهار، فاقد یا دارای مواد یارانه‌ای و میزان آن در صورت وجود)، به گمرک اجرایی اعلام می‌نماید.

تبصره ۲- چنانچه براساس نظریه‌ی سازمان ملی استاندارد، محموله‌ی هیدرولرین حاصل از بازیافت خاک حاوی فرآورده‌های نفتی یارانه‌ای بود، مراتب از سوی گمرک اجرایی اعلام جرم و پیگیری خواهد شد.

۱۱- هیدرولرین حاصل از بازیافت خاک نمی‌تواند به عنوان ماده اولیه یا منشاً تولید سایر فرآورده‌های نفتی برای صادرات مورد استفاده قرار گیرد.

۱۲- ستاد به منظور پایش و ارزیابی نحوه اجرای این رویه در بازه زمانی شش ماهه، نسبت به اعمال اصلاحات و نظرات احتمالی دستگاه‌های ذی‌ربط اقدام خواهد نمود.

با سمه تعالی

فرم درخواست بازدید (شماره ۱)

احترام، اینجانب: نام ..... شماره ..... فرزند: ..... نام خانوادگی: ..... شماره .....  
شناسنامه: ..... کد ملی: ..... به عنوان: مدیرعامل  نماینده قانونی   
شرکت: ..... به شماره ثبت: ..... و شناسه ملی: .....  
با موضوع فعالیت: .....

متعهد می‌گردم در دوره فعالیت تاریخ: ..... لغایت ..... با توجه به استاد پیوسته میزان دقیق تولید هیدروکربن حاصل از بازیافت خاک در این واحد به میزان ..... لیتر/ کیلوگرم بوده و میزان هیدروکربن حاصل از بازیافت خاک موجود به مقدار ..... لیتر/ کیلوگرم می‌باشد و مسئولیت (حقوقی و کیفری) هرگونه اتفاق خلاف واقع به عهده اینجانب و شرکت مذکور می‌باشد.

\* ضمناً این شرکت پس از طی مراحل بررسی، تأیید و تعیین میزان مجاز محصول نهایی توسط کمیته رسیدگی کننده، درخواست صادرات از گمرک مرزی: ماهبرود  شهرداری  جلفا (ابراج خروج از نوروز) را دارد.

لذا از آن اتحادیه محترم درخواست می‌نمایم از واحد تولیدی مذکور بازدید و نسبت به اجرای مرحله دوم رویه اجرایی صادرات هیدروکربن حاصل از بازیافت خاک اقدام فرماید.

نام و نام خانوادگی

تاریخ و امضا

با سمه تعالی

**فرم تعهدنامه شماره (۲)**

احتراماً، اینجانب؛ نام ..... فرزند: ..... نام خانوادگی: .....  
شماره شناسنامه ..... کملی ..... مدیر عامل شرکت .....  
با موضوع فعالیت ..... شناسه ملی ..... به شماره ثبت .....  
و به آدرس: .....

تولید کننده فرآوردها و محصولات جانبی ذیل:

(۱)

(۲)

(۳)

بدینوسیله صتهند می گردم هیچ کدام از محصولات فوق اذکر، حاوی فرآوردهای نفتی بارانهای نمی باشد و در صورت وجود هرگونه فرآوردهای بارانهای در محصولات مذکور کلیه مشمولیت کیفری و حقوقی به عهده اینجانب و شرکت ..... می باشد.

نام و نام خانوادگی

تاریخ و امضا

با اسمه تعالیٰ

### فرم شماره ۳ (صورتجلسه)

..... فرم صورتجلسه بازدید نمایندگان اتحادیه از واحد تولیدی

احتراماً، در روز ..... مورخ ..... شماره ثبت ..... از شرکت ..... و شناسه ملی .....

..... آدرس شرکت:

..... تلفن تماس ضروری: ..... تلفن تماس:

توسط افراد ذیل:

..... نام خانوادگی: ..... سمت: ..... نام:

-۱

-۲

-۳

از مخازن مربوطه بازدید به عمل آمد و پس از بررسی اسناد مربوطه، نتایج به شرح ذیل صورتجلسه گردید:

الف) تایید خرید خاک رنگبر مستعمل و تعیین مقدار:

(۱) براساس اسناد ذیل:

(الف)

(ب)

(ج)

(د)

..... مقدار خاک رنگبر مستعمل خریداری شده توسط شرکت فوق از تاریخ ..... تا تاریخ .....

به مقدار ..... کیلوگرم مورد تایید  می باشد  آنمی باشد.

شرح:

.....  
.....  
.....

ب) میزان موجودی خاک رنگبر مستعمل:

۱- براساس بررسی انبار شرکت، مقدار ..... کیلوگرم موجودی خاک رنگبر مورد تایید می باشد.

ج) میزان هیدروکربن حاصل از بازیافت خاک تولید شده:

با توجه به مشخصات فنی شرکت ..... مقدار ..... لیتر / کیلوگرم هیدروکربن حاصل از بازیافت خاک در شرکت فوق موجود می باشد.

شرح :

.....  
.....  
.....  
.....

د) لیست بیمه تامین اجتماعی کارکنان بررسی و مورد تایید  قرار گرفت (آخرین لیست بیمه پیوست)  قرار نگرفت.

ح) فیش های آب، برق و گاز مصرفي (کپی پیوست) با توجه به میزان فعالیت واحد تولیدی مورد تایید  می باشد  نمی باشد.

شرح :

.....  
.....  
.....  
.....

نماینده اتحادیه صادرکنندگان فرآورده های

نفت، گاز و پتروشیمی

نام و نام خانوادگی

تاریخ و امضا

نماینده اتحادیه صادرکنندگان فرآورده های

نفت، گاز و پتروشیمی

نام و نام خانوادگی

تاریخ و امضا

مدیر عامل یا نماینده قانونی شرکت

نام و نام خانوادگی

تاریخ و امضا

با اسمه تعالی

### فرم شماره ۴ (صورتجلسه)

..... فرم صورتجلسه بازدید نمایندگان دستگاهها (کمیته رسیدگی) از واحد تولیدی .....

احتراماً، در روز ..... مورخ ..... از شرکت ..... به شماره ثبت ..... و شناسه ملی .....

آدرس شرکت:

تلفن تماس ضروري: ..... تلفن تماس: .....

توسط افراد ذيل:

نام: ..... نام خانوادگي: ..... سمت: ..... سازمان - دستگاه .....

-۱

-۲

-۳

-۴

-۵

نتایج بازدید و بررسی مخازن و اسناد مربوطه توسط کمیته رسیدگی مبنی بر تعیین و تأیید مقدار هیدروکربن حاصل از بازیافت خاک، به شرح ذيل صورتجلسه گردید:

۱- مستند به فرم شماره ۳ و بررسی صورت گرفته از انبار و بررسی اسناد مربوطه، مقدار خاک رنگبر مستعمل خریداری شده توسط شرکت فوق از تاریخ ..... تا تاریخ ..... به مقدار ..... کیلوگرم مورد تأیید کمیته رسیدگی  می باشد  نمی باشد.

شرح:

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

۲- بر اساس فرم شماره ۳ و بررسی استاد مربوطه و با توجه به مشخصات فنی شرکت ..... مقدار ..... لیتر / کیلوگرم هیدروکربن حاصل از بازیافت خاک در شرکت فوق موجود بود که مقدار ..... لیتر / کیلوگرم آن به عنوان نظر نهایی اعضای کمیته رسیدگی مورد تایید می‌باشد.

\* لازم بذکر است حداقل هیدروکربن حاصل از بازیافت خاک اختصاص یافته به شرکت مقاضی در طول یکسال، نباید از سقف تعیین شده در ظرفیت تولیدی مندرج در پروانه بپره برداری شرکت بیشتر باشد.

شرح :

نماينده سازمان ملي استاندارد ايران

نماينده سازمان صنعت، معدن و تجارت

نام و نام خانوادگي

نام و نام خانوادگي

تاریخ و امضا

تاریخ و امضا

نماينده اتحاديه صادرکنندگان فرآورده‌های نفت، گاز و پتروشیمی

نماينده شركت ملي پخش فرآورده‌های نفتی

نام و نام خانوادگي

نام و نام خانوادگي

تاریخ و امضا

تاریخ و امضا

مدیرعامل یا نماينده قانوني شرکت

نماينده كميسيون مبارزه با قاچاق کالا و ارز استان

نام و نام خانوادگي

نام و نام خانوادگي

تاریخ و امضا

تاریخ و امضا

شروع خود اظهاری و اهدای تعلیم هدایت و کردن حاصل از بازیافت خاک

جذب

میزان درخواست برای صادرات هیدرولوگیکن حاصل از بازارف خاک	میزان درخواست برای صادرات هیدرولوگیکن حاصل از بازارف خاک (نی)	میزان هیدرولوگیکن حاصل از بازارف خاک باقیمانده از دوه قبیل (نی)	میزان هیدرولوگیکن حاصل از بازارف خاک استحصالی دوه (نی)
میزان خاک ریگنر مساعله خودداری شده طی دوره دوده زمانی (نی)	میزان خاک ریگنر مساعله خودداری شده طی دوره دوده زمانی (نی)	ازدش محصوله های خودداری شده دیال	دیال

157

شماره ۵۴، نیتی

نامه

نام و نام خانوادگی مدیر عامل شرکت:

امضای عدیم عامل و مهور شرکت:

با اسمه تعالی

### فرم شماره ۶ (صور تجلیل)

احتراماً، با توجه به مفاد مدرج در فرم‌های شماره ۱، ۲، ۳ و ۴ و همچنین اسناد پیوست و با عنایت به بازدید به عمل آمده  
در تاریخ ..... از واحد تولیدی ..... به شماره ثبت ..... و شناسه ملی .....  
توسط امضا کنندگان، تخلفات به شرح ذیل می‌باشد:

-۱

-۲

-۳

-۴

شرح:

نماینده اداره کل استاندارد استان

نماینده سازمان صنعت، معدن و تجارت

نام و نام خانوادگی

نام و نام خانوادگی

تاریخ و امضا

تاریخ و امضا

مدیر عامل یا نماینده قانونی شرکت

نماینده کمیسیون مبارزه با فاچاق کالا و ارز استان

نام و نام خانوادگی

نام و نام خانوادگی

تاریخ و امضا

تاریخ و امضا

سازمان اسناد

فرم صور تجلسه ۷ (صور تجلسه)

(امه فرم و زنده یک شماره بلص و یک مخزن می باشد)

لیتر شرکت مخزن حاوی طبض شماره ذنای اعماق‌گذاشتن

..... و شناسه ها ..... بررسی و مطابه موارد اعلامی سورتجلسه گردید:

(۱) **بالایین:**  عدم دستکاری،  تأیید می‌گردد  تأیید نمی‌گردد.

۲) رام، رام بخطاب به لست هدیه و کریز، حاصل از بازیافت خاک می‌باشد.

۲) مراجعاً فك يامن و ملائكة، به شرح ذيماً، مم ياشد:

۱-۲) تراجم متن: میتوانستم به یاری شما در ..... بازگردی، گردید و یکم ایطالی شد.

لیتر / کیلوگرم باقیمانده در مخزن توسعه پلصب شماره ..... پلصب گردید.

# لازم بذکر است، پس از اتمام بارگیری در صورتی که مقداری از هیدروکربن حاصل از بازیافت خاک تأیید شده از سوی کمیته رسیدگی کننده باقی بماند، نیاز به پلصب مخزن نمایند و میزان دقیق آن صرف برای اعمال در مرحله بعدی درخواست شرکت، در صورت جلسه درج شود.

١٣

نماینده اداره کار استاندارد استان

نام و نام خانه ادگم

تاریخ و امضا

Ward 5: 17% of respondents had no access.

مکالمہ میں رہنمائی

وَمُسْكُنٌ

مدب عاما با نماینده قانوونه شست

نام و نام خانه ادگه

تاریخ و اوضاع

• 100 •

سیاست و اقتصاد

وہم سے ملے