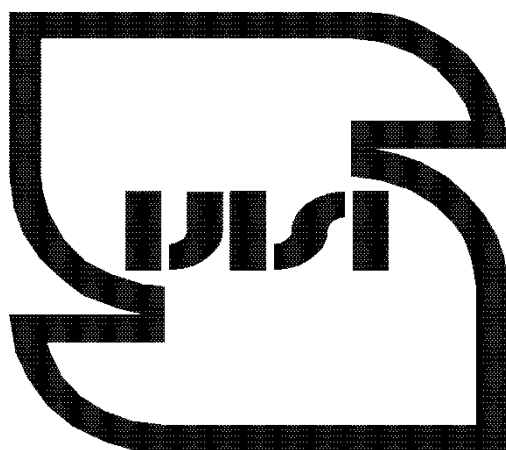




جمهوری اسلامی ایران

سازمان ملی استاندارد ایران



روش اجرایی

نظارت بر فرآیند بازرسی

جایگاه های سوخت گیری CNG

شماره مدرک: ۴۴/۲۲۶/ر

تاریخ تصویب اولیه:/...../.....

شماره تجدید نظر: ۱

تاریخ تجدید نظر:

این روش اجرایی از نوع مدارک برون سازمانی قلمداد شده و تحت کنترل نمی باشد و کلیه کاربران خارج از سازمان لازم است قبل از مراجعه به این مدرک نسبت به روز آمد بودن آن از سازمان ملی استاندارد ایران اطمینان حاصل نمایند.

روش اجرایی

عنوان: نظارت بر فرآیند بازرسی جایگاه‌های سوخت‌گیری CNG

۱- هدف

هدف از تدوین این روش اجرایی، تعیین روند نظارت بر بازرسی تجهیزات جایگاه‌های سوخت‌گیری CNG در سطح کشور می‌باشد.

۲- دامنه کاربرد

این روش اجرایی برای نظارت بر فرآیند بازرسی جایگاه‌های سوخت‌گیری تک منظوره و چند منظوره کاربرد دارد.

۳- مسئولیت اجرا

مسئولیت نظارت بر اجرای این روش اجرایی به عهده ادارات کل استاندارد استان‌ها و نظارت عالی به عهده معاونت نظارت بر اجرای استاندارد می‌باشد.

۴- قوانین و مقررات ذیربط

- قانون اصلاح قوانین و موسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران و اصلاحیه‌های بعدی آن؛
- ماده ۱۳ تصمیم نمایندگان ویژه رییس جمهور موضوع اصل ۱۲۷ قانون اساسی شماره ۶۸۰۸۴/ت/۳۷۴۵۶ن مورخ ۱۳۸۶/۰۴/۳۱؛
- تصویب نامه شماره ۵۷۱۳۵/ت/۵۳۴۰۷هـ مورخ ۹۶،۰۵،۱۱ هیات وزیران "آیین نامه نحوه تامین ایمنی جایگاه‌های عرضه فرآورده‌های نفتی و گاز طبیعی فشرده به خودروها؛
- کلیه قوانین و مقررات سازمان ملی استاندارد ایران.

۵- تعاریف

- ۱-۵ سازمان: سازمان ملی استاندارد ایران می‌باشد.
- ۲-۵ دفتر نظارت: دفتر نظارت بر اجرای استاندارد معیارهای مصرف انرژی و محیط زیست می‌باشد.
- ۳-۵ اداره کل: اداره کل استاندارد استان می‌باشد.
- ۴-۵ سازمان حمایت: سازمان حمایت مصرف کنندگان و تولید کنندگان می‌باشد.
- ۵-۵ شرکت ملی پخش: منظور شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران (مدیریت طرح CNG) می‌باشد.
- ۶-۵ شرکت پخش مناطق: شرکت پخش فرآورده‌های نفتی استان است.

روش اجرایی

عنوان: نظارت بر فرآیند بازرسی جایگاه‌های سوخت‌گیری CNG

- ۷-۵ شرکت گاز: منظور شرکت ملی گاز ایران و واحدهای تابعه در استان‌ها می‌باشد.
- ۸-۵ انجمن صنفی: انجمن صنفی CNG کشور می‌باشد.
- ۹-۵ کمیته مرکزی: کمیته نظارت مرکزی مسقر در سازمان ملی استاندارد می‌باشد.
- ۱۰-۵ کمیته استان: کمیته نظارت استان مستقر در ادارات کل است.
- ۱۱-۵ شرکت بازرسی: منظور شرکت بازرسی فنی تأیید صلاحیت شده از سوی مرکز ملی تأیید صلاحیت ایران است که مسئولیت انجام فعالیت بازرسی تجهیزات، مخازن و شیر مخازن جایگاه CNG را برعهده دارد.
- ۱۲-۵ جایگاه: محل مجاز عرضه سوخت گاز طبیعی فشرده (CNG) به خودروها می‌باشد.
- ۱۳-۵ تجهیزات: در این روش اجرایی منظور از تجهیزات؛ شامل میترینگ، خشک‌کن، کمپرسور، مخازن ذخیره، توزیع کننده، کلیه تاسیسات و ابنیه ایست که در محوطه جایگاه سوخت‌گیری CNG قرار دارد.
- ۱۴-۵ مالک/بهره‌بردار جایگاه: شخص حقیقی یا حقوقی است که پروانه/مجوز بهره‌برداری جایگاه توسط شرکت ملی پخش، به نام وی صادر شده است و در این روش اجرایی به اختصار مالک جایگاه گفته می‌شود.
- ۱۵-۵ جایگاه تک‌منظوره: جایگاه‌هایی که فقط گاز طبیعی فشرده عرضه می‌کنند.
- ۱۶-۵ جایگاه‌های چندمنظوره: جایگاه‌هایی که علاوه بر گاز طبیعی فشرده سایر فرآورده‌های سوخت مایع را نیز عرضه می‌کنند.
- ۱۷-۵ سامانه CNG: سامانه نظارت بر فرآیند بازرسی جایگاه‌های CNG جهت ثبت اطلاعات و دریافت گزارش و مدیریت آن طراحی شده است.
- ۱۸-۵ بازرسی مرحله اول: به بازرسی از تجهیزات جایگاه سوخت‌گیری CNG اطلاق می‌شود که بازرسی ظاهری (VT) مخازن و شیر مخازن را نیز در بر می‌گیرد.
- ۱۹-۵ بازرسی مرحله دوم: بازرسی و آزمون مخازن و شیر مخازن جایگاه سوخت‌گیری CNG براساس استاندارد ملی ایران شماره ۶۷۹۲ می‌باشد که شامل بازرسی ظاهری مخازن و شیر مخازن و انجام کامل آزمون‌های مربوطه مطابق استاندارد مذکور توسط آزمایشگاه‌های همکار سازمان می‌باشد.
- ۲۰-۵ بازرسی ادواری: منظور بازرسی از تجهیزات جایگاه سوخت‌گیری CNG است که بر طبق دستورالعمل مربوطه به صورت سالانه توسط شرکت بازرسی تأیید صلاحیت شده انجام می‌شود.
- ۲۱-۵ تأییدیه بازرسی ادواری: تأییدیه‌ای است که طبق فرم پیوست شماره ۴ از سوی ادارات کل استاندارد استان به استناد گواهینامه بازرسی ادواری برای تجهیزات جایگاه CNG به صورت سالیانه صادر می‌شود.

روش اجرایی

عنوان: نظارت بر فرآیند بازرسی جایگاه‌های سوخت‌گیری CNG

۱۶-۵ تأییدیه مخازن: تأییدیه‌ای است که طبق فرم پیوست شماره ۴ از سوی ادارات کل استاندارد استان به استناد گواهینامه بازرسی ادواری برای مخازن و شیر مخازن مطابق دستورالعمل ۴۴/۲۲۳/د صادر می‌شود.

۶- شرح اقدامات

۱-۶ مراحل اجرائی نظارت بر عملیات بازرسی تجهیزات جایگاه‌های CNG به منظور رعایت مقررات مندرج در استانداردهای ملی ایران به شماره ۱-۷۸۲۹، ۲-۷۸۲۹، ۱۲۰۵۴، ۶۷۹۲ و ۹۴۲۶ ذکر شده در بند ۷ توسط کمیته نظارت مرکزی و کمیته‌های نظارت استان با ترکیب اعضاء و اقدامات تعیین شده به شرح ذیل انجام می‌گیرد:

۱-۱-۶ اعضای کمیته مرکزی

- مدیر کل دفتر نظارت بر استاندارد معیارهای مصرف انرژی و محیط زیست به عنوان رئیس کمیته؛
- رئیس گروه مربوط از دفتر نظارت بر استاندارد معیارهای مصرف انرژی و محیط زیست به عنوان دبیر کمیته؛
- نماینده وزارت کشور؛
- شرکت ملی پخش (مدیر طرح CNG) یا نماینده وی؛
- نماینده شرکت ملی گاز؛
- نماینده سازمان حمایت؛
- رئیس انجمن صنفی CNG کشور؛
- نماینده انجمن سازندگان تجهیزات CNG؛
- حضور مدیر کل استاندارد استان یا نماینده تام‌الاختیار وی برحسب مورد به عنوان مدعو(بدون حق رای).

جلسات کمیته مرکزی با حضور حداقل ۵ نفر از اعضاء (سازمان/ارگان شرکت کننده) آن رسمیت یافته و حداقل چهار بار در سال تشکیل می‌گردد.

یادآوری- هر سازمان یا ارگان فقط یک حق رای دارد و تصمیمات با اکثریت آرا تصویب می‌شود.

۲-۱-۶ اعضای کمیته استان

- مدیر کل استاندارد استان به عنوان رئیس کمیته؛
- نماینده استانداری؛
- مدیرعامل شرکت پخش منطقه یا نماینده وی؛
- نماینده شرکت ملی گاز استان؛

روش اجرایی

عنوان: نظارت بر فرآیند بازرسی جایگاه‌های سوخت‌گیری CNG

- نماینده سازمان صنعت، معدن و تجارت استان؛
- نماینده انجمن صنفی (در صورت وجود در استان)؛
- معاون ارزیابی و انطباق استاندارد استان به عنوان دبیر کمیته می باشد.
- حضور مدیر عامل شرکت بازرسی ذیصلاح یا نماینده تام الاختیار وی بر حسب مورد به عنوان مدعو (بدون حق رای).

جلسات کمیته استان با حضور حداقل ۴ نفر از اعضاء آن رسمیت یافته و حداقل چهار بار در سال تشکیل می‌گردد.

یادآوری - هر سازمان یا ارگان فقط یک حق رای دارد و تصمیمات با اکثریت آرا تصویب می‌شود.

۲-۶ وظایف و اختیارات

۱-۲-۶ کمیته مرکزی

۱-۱-۲-۶ کمیته مرکزی وظیفه سیاست گذاری، ابلاغ روش‌های اجرایی و دستورالعمل‌ها، چک‌لیست‌ها و تصمیمات اتخاذ شده و تائید گزارش‌های عملکرد سالانه برای انعکاس آن به مراجع ذیربط را برعهده دارد.

۲-۱-۲-۶ کمیته مرکزی بر حسب ضرورت نسبت به تشکیل جلسات مشترک با اداره کل اقدام و یا با اعزام نماینده به جلسات آنان در خصوص نحوه اجرای فعالیت‌ها شرکت نموده و هماهنگی‌های لازم جهت رعایت کامل مقررات موضوعه را به عمل می‌آورد.

۳-۱-۲-۶ کمیته مرکزی بر حسب ضرورت نسبت به تشکیل کارگروه‌های ویژه جهت بررسی مسائل پیش آمده در روند بازرسی جایگاه‌ها و همچنین بروزرسانی استانداردها و چک‌لیست‌های بازرسی با رعایت قوانین سازمان ملی استاندارد ایران اقدام می‌نماید.

۲-۲-۶ کمیته استان

۱-۲-۲-۶ کمیته استان وظیفه هماهنگی بین دستگاه‌های ذیربط و ذینفع استان را جهت اجرای بهتر این روش اجرایی برعهده دارد.

۳-۲-۶ اداره کل

۱-۳-۲-۶ اداره کل موظف است اطلاعات آماری لازم و گزارش‌های عملکرد جایگاه‌ها را به صورت سالیانه و طی فرم پیوست شماره ۷ یا در صورت ضرورت و بنا به تشخیص کمیته استان به صورت موردی به کمیته مرکزی اعلام نماید.

روش اجرایی

عنوان: نظارت بر فرآیند بازرسی جایگاه‌های سوخت‌گیری CNG

۲-۳-۲-۶ اداره کل موظف است حسب مورد به‌مراه شرکت بازرسی از جایگاه بازدید به عمل آورده و گزارش بازدید را در خصوص رعایت شرایط ایمن، الزامات استاندارد ملی، عملکرد صحیح جایگاه، عملکرد صحیح شرکت بازرسی، وجود تائیدیه معتبر بازرسی ادواری و رعایت سایر مقررات موضوعه کنترل نماید.

۳-۳-۲-۶ اداره کل می‌تواند پیشنهادات لازم جهت بهبود فرآیند بازرسی را تهیه و جهت تصمیم‌گیری به کمیته مرکزی اعلام نماید.

۴-۳-۲-۶ اداره کل مسئولیت ابلاغ مصوبات کمیته مرکزی، نگهداری سوابق و مستندات، جمع‌آوری آمار و اطلاعات مربوطه را برعهده داشته دارد و به صورت ادواری به کمیته مرکزی اعلام نماید.

۳-۶ فرآیند بازرسی مرحله اول

۱-۳-۶ مالک جایگاه با تکمیل فرم شماره ۱ و ثبت درخواست در سامانه اقدام می‌نماید.

یادآوری ۱- در صورت عدم دسترسی به سامانه CNG درخواست به صورت دستی و از طریق ادارات کل اقدام شود.

یادآوری ۲- در صورت عدم دریافت تائیدیه در موعد مقرر مالک جایگاه مجاز بهره برداری نبوده و در صورت فعالیت به مراجع ذیربط یا مراجع قضائی معرفی گردد.

۲-۳-۶ چنانچه شرکت بازرسی در هر مرحله بازرسی تجهیزات (بازرسی سرزده) را لازم تشخیص داده باشد به استثنای زمان بازرسی باید بازرسی مربوطه مطابق الزامات استاندارد صورت پذیرد.

۳-۳-۶ ادارات کل موظف هستند حداکثر در مدت پنج روز کاری تقاضای بازرسی را به یکی از شرکت‌های بازرسی ارجاع نمایند.

۴-۳-۶ شرکت بازرسی موظف است حداکثر در مدت ۱۰ روز کاری پس از اعلام هزینه بازرسی مطابق با تعرفه مصوب و اخذ آن اقدام به تعیین زمان بازرسی نماید.

۵-۳-۶ شرکت بازرسی موظف است زمان بازرسی را حداکثر سه روز کاری قبل از زمان بازرسی به مالک جایگاه، اداره کل، شرکت پخش منطقه و شرکت گاز استان (جهت باز کردن در میترینگ) به مالک جایگاه اعلام نماید.

۶-۳-۶ شرکت بازرسی موظف است مراحل فرآیند بازرسی تجهیزات جایگاه‌های سوخت‌گیری CNG را براساس مصوبات کمیته مرکزی و مطابق با استانداردهای ملی ایران شماره ۱-۷۸۲۹، ۲-۷۸۲۹، ۴-۱۲۰۵۴، ۶۷۹۲ و ۹۴۲۶ و با توجه به دستورالعمل "بازرسی ادواری تجهیزات جایگاه‌های سوخت‌گیری CNG" به شماره ۴۴/۲۲۳/د و تحت نظارت ادارات کل انجام دهد.

۷-۳-۶ چنانچه نتایج بازرسی نشان دهنده عدم انطباق تجهیزات جایگاه با ویژگی‌های مندرج در استانداردهای مربوط باشد، باید مراتب ضمن انعکاس در فرم پیوست شماره ۲ حداکثر در ۵ روز کاری، برای

روش اجرایی

عنوان: نظارت بر فرآیند بازرسی جایگاه‌های سوخت‌گیری CNG

رفع عدم انطباق به مالک جایگاه، شرکت پخش منطقه و اداره کل اعلام شود، (شرکت بازرسی با ثبت در سامانه CNG گزارش را دسترس ذیربطان قرار خواهد داد).

۸-۳-۶ مالک جایگاه موظف است نسبت به رفع عدم انطباق(های) فوق حداکثر تا شش ماه با همکاری شرکت‌های مجاز تعمیر و نگهداشت (شرکت‌های مورد تأیید شرکت ملی پخش) یا شرکت تأمین کننده تجهیزات جایگاه اقدام نماید.

یادآوری - جایگاه‌هایی که دارای نواقص بحرانی می باشند مجاز به فعالیت و ارائه خدمات تا زمان رفع نقص نیستند.

۹-۳-۶ شرکت بازرسی موظف است پس از اتمام مهلت تعیین شده و/یا در خواست مالک جایگاه مبنی بر رفع عدم انطباق(ها)، ظرف مدت هفت روز کاری اقدام به بازرسی مجدد و در صورت عدم تأیید/تأیید رفع عدم انطباق، مراتب را با تکمیل فرم پیوست شماره ۳ و یا ثبت گزارش از طرق سامانه CNG به اداره کل و شرکت پخش منطقه اعلام نماید.

۱۰-۳-۶ در صورت عدم اعلام رفع نواقص و/یا عدم درخواست جایگاه در موعد مقرر، براساس نوع نقص و با اعلام شرکت بازرسی نسبت به قطع انشعاب جایگاه و/یا جلوگیری از فعالیت جایگاه از طریق اداره کل و از طریق مراجع ذیربط اقدام شود.

۱۱-۳-۶ شرکت پخش منطقه و شرکت گاز منطقه با اعلام اداره کل موظف به قطع انشعاب گاز جایگاه طی فرم پیوست شماره ۵ می‌باشد. بدیهی است پس از رفع کامل عدم انطباق(ها) و تأیید مجدد بازرسی، برقراری مجدد انشعاب طی فرم پیوست شماره ۵ از شرکت گاز استان درخواست خواهد شد.

۱۲-۳-۶ شرکت پخش منطقه و شرکت گاز منطقه مسئولیت نظارت بر عدم بهره‌برداری جایگاه‌هایی که رفع نقص ننموده‌اند و از طرف شرکت بازرسی و اداره کل جهت قطع انشعاب اعلام گردیده‌اند را بر عهده دارد.

۱۳-۳-۶ در صورت رفع کلیه نواقص اعلام شده توسط شرکت بازرسی ذیصلاح ادارات کل با همکاری شرکت بازرسی کننده نسبت به صدور یا تمدید تأییدیه بازرسی طبق فرم پیوست شماره ۴ اقدام می‌نمایند.

۱۴-۳-۶ مالک جایگاه مکلف است طبق قوانین شرکت ملی پخش و از طریق شرکت‌های تعمیر و نگهداشت مجاز یا تأمین کننده برای تأمین یا تعویض قطعات اقدام و در دفتر وقایع ثبت و مدارک را به شرکت بازرسی کننده ارائه نماید. شرکت بازرسی باید مشخصات تجهیزات معیوب/تعویض شده (اعم از نام تجاری، شماره سریال، سال ساخت، سال بهره‌برداری و سایر مشخصات فنی لازم) از طریق سامانه CNG اعلام نماید.

۱۵-۳-۶ چنانچه براساس نظر شرکت بازرسی، تجهیزات معیوب غیرقابل استفاده تشخیص داده شود باید با نظارت اداره کل و شرکت پخش منطقه و در محل‌های تعیین شده و با استفاده از روش‌های مناسب تجهیزات معیوب معدوم یا جمع‌آوری شود و در خصوص تجهیزات معدوم شده و تجهیزات جایگزین (اعم از نام تجاری،

روش اجرایی

تاریخ تجدیدنظر: ۱۳۹۶/۰۵/۱۶

شماره تجدیدنظر: ۰۱

عنوان: نظارت بر فرآیند بازرسی جایگاه‌های سوخت‌گیری CNG

شماره سریال، سال ساخت، سال بهره‌برداری و سایر مشخصات فنی لازم) در فرم پیوست شماره ۶ ثبت و سوابق در بخش‌های ذیربط و سامانه CNG نگهداری شود.

۱۶-۳-۶ مالک جایگاه در موارد تمدید تائیدیه، حداقل دو ماه قبل از انقضاء اعتبار تائیدیه، انجام بازرسی را با تکمیل فرم پیوست شماره ۱ از طریق اداره کل یا سامانه CNG درخواست نماید.

۱۷-۳-۶ در صورت هرگونه تخلف شرکت بازرسی، ادارات کل موظفند تخلف را جهت رسیدگی به معاونت نظارت بر اجرای استاندارد اعلام نمایند.

۱۸-۳-۶ در صورت ارائه گزارش از سوی شرکت پخش منطقه یا شرکت گاز منطقه در خصوص وجود نقص بحرانی در جایگاه اداره کل نسبت به قطع انشعاب جایگاه اقدام نماید.

۴-۶ فرآیند بازرسی مرحله دوم- آزمون دوره‌ای مخازن و شیر مخازن

۱-۴-۶ مالک جایگاه با تکمیل فرم شماره ۱ و ثبت درخواست در سامانه اقدام می‌نماید.

یادآوری ۱- در صورت عدم دسترسی به سامانه CNG درخواست به صورت دستی و از طریق ادارات کل اقدام شود.

یادآوری ۲- در صورت عدم دریافت تائیدیه در موعد مقرر مالک جایگاه مجاز بهره‌برداری نبوده و در صورت فعالیت به مراجع ذیربط یا مراجع قضائی معرفی گردد.

۲-۴-۶ چنانچه شرکت بازرسی تشخیص به بازرسی و آزمون مطابق استاندارد مربوطه در هر مرحله از بازرسی مخازن را داده باشد به استثنای زمان بازرسی باید آزمون‌های کامل مطابق استاندارد مربوطه روی مخازن صورت پذیرد.

۳-۴-۶ ادارات کل موظف هستند حداکثر در مدت پنج روز تقاضای بازرسی را به یکی از شرکت‌های بازرسی از طریق سامانه CNG ارجاع و شرکت پخش منطقه را نیز جهت همکاری شرکت‌های مجاز تعمیر و نگهداشت/تامین کنندگان مطلع نمایند.

۴-۴-۶ جایگاه‌دار باید با تامین کنندگان تجهیزات یا شرکت‌های تعمیر نگهداشت مورد تائید و مجاز قرارداد همکاری جهت باز و بسته کردن مخازن داشته باشد وظیفه نظارت بر چنین مواردی برعهده شرکت‌های پخش مناطق می‌باشد.

۵-۴-۶ شرکت بازرسی باید در مراحل باز و بسته مخازن نظارت و همچنین نتایج آزمون را مطابق فرم شماره ۸ به مالک جایگاه، اداره کل و شرکت پخش منطقه اعلام نماید.

۶-۴-۶ شرکت بازرسی باید محل آزمایشگاه همکار جهت انجام آزمون مرحله دوم بر روی مخازن را قبل از بازرسی به مالک جایگاه جهت انتقال مخازن اعلام نماید.

روش اجرایی

تاریخ تجدیدنظر: ۱۳۹۶/۰۵/۱۶

شماره تجدیدنظر: ۰۱

عنوان: نظارت بر فرآیند بازرسی جایگاه‌های سوخت‌گیری CNG

۷-۴-۶ کلیه امور مربوط به باز و بست مخازن باید توسط تامین کنندگان یا شرکت های تعمیر و نگهداشت مورد تأیید و مجاز معرفی شده از سوی شرکت پخش صورت پذیرد.

یادآوری- گاز ذخیره شده در داخل مخازن باید بصورت ایمن و در منطقه ایمن تخلیه شود.

۸-۴-۶ مسئولیت نقل و انتقال مخازن بر عهده مالک جایگاه تحت نظارت شرکت بازرسی می‌باشد.

۹-۴-۶ شرکت بازرسی کلیه مخازن و شیرمخازن را در محل آزمایشگاه مطابق با الزامات استاندارد ملی ۶۷۹۲ و ۹۴۲۶ مورد بازرسی قرار داده و نتایج را اعلام خواهد نمود.

یادآوری- هزینه بازرسی و آزمون انجام شده به ترتیب توسط شرکت بازرسی و آزمایشگاه همکار مطابق با تعرفه تعیین شده سازمان استاندارد می‌باشد.

۱۰-۴-۶ چنانچه مخازن و شیر مخازن الزامات استاندارد را فراهم ننمایند باید مخازن از رده خارج گردیده و در حضور شرکت بازرسی، مالک جایگاه، شرکت پخش منطقه و اداره کل با ثبت مشخصات مخازن و شیر مخازن در سامانه CNG معدوم و غیرقابل استفاده گردد و فهرست مخازن و شیر مخازن معدوم شده مطابق فرم پیوست شماره ۶ گزارش گردد.

۱۱-۴-۶ تامین مخازن و شیرمخازن جایگزین برعهده مالک جایگاه می‌باشد و مالک جایگاه باید با تأیید شرکت بازرسی نسبت به تهیه مخازن و شیر مخازن استاندارد اقدام نمایند.

۱۲-۴-۶ ادارات کل طبق گواهینامه شرکت بازرسی با همکاری شرکت بازرسی کننده نسبت به صدور یا تمدید تائیدیه آزمون و بازرسی مرحله دوم مخازن طبق فرم پیوست شماره ۴ اقدام می‌کنند.

۱۳-۴-۶ مالک جایگاه در موارد تمدید تائیدیه، حداقل دو ماه قبل از انقضای اعتبار تائیدیه، انجام بازرسی را با تکمیل فرم پیوست شماره ۱ از طریق اداره کل یا سامانه CNG درخواست نماید.

۱۴-۴-۶ مالکین جایگاه‌های جدید الاحداث مکلفاند پس از اخذ مجوزهای لازم از شرکت پخش و سازمان مبادرت به بهره‌برداری از جایگاه نمایند.

۵-۶ انجمن صنفی

انجمن صنفی به عنوان عضو کمیته مرکزی/استانی با کمیته های مربوطه در خصوص جمع آوری آمار و اطلاعات، نگهداری سوابق و مستندات و ارائه آن به دبیر کمیته‌های مرکزی/استان همکاری می‌نماید.

۷- مدارک مرتبط

۱-۷ استاندارد ملی ایران شماره ۱-۷۸۲۹، جایگاه سوخت‌گیری گاز طبیعی فشرده قسمت اول: الزامات

عمومی

روش اجرایی

تاریخ تجدیدنظر: ۱۳۹۶/۰۵/۱۶

شماره تجدیدنظر: ۰۱

عنوان: نظارت بر فرآیند بازرسی جایگاه‌های سوخت‌گیری CNG

- ۲-۷ استاندارد ملی ایران شماره ۲-۷۸۲۹، جایگاه سوخت‌گیری گاز طبیعی فشرده قسمت دوم: تجهیزات کمپرسور جایگاه سوخت‌گیری
- ۳-۷ استاندارد ملی ایران شماره ۱۲۰۵۴، جایگاه‌های چند منظوره عرضه گاز طبیعی فشرده و فرآورده‌های نفتی
- ۴-۷ استاندارد ملی ایران شماره ۹۴۲۶، مخازن گاز - بازرسی نصب و بازرسی کیفیت مخازن فشار بالای نصب شده بر روی خودرو به منظور ذخیره گاز طبیعی به عنوان سوخت
- ۵-۷ استاندارد ملی ایران شماره ۶۷۹۲، بازرسی و آزمون دوره‌ای سیلندرهای گاز فولادی بدون درز-ویژگی‌ها و روش‌های آزمون
- ۶-۷ دستورالعمل بازرسی ادواری تجهیزات جایگاه‌های سوخت‌گیری CNG به شماره ۴۴/۲۲۳/د
- ۷-۷ سایر استانداردهای مرتبط.
- یادآوری - آخرین ویرایش مدارک فوق ملاک عمل می باشد.

۸- بایگانی سوابق

کلیه مدارک و سوابق مربوط در شرکت بازرسی و اداره کل به مدت ۲۰ سال نگهداری می‌شود. کلیه اطلاعات بازرسی در سامانه CNG نیز ذخیره می‌گردد.

۹- گیرندگان نسخ

ریاست سازمان، معاونت‌ها، واحدهای ستادی، استانی، اعضای کمیته مرکزی، کمیته های استان، پژوهشگاه استاندارد و مرکز ملی تائید صلاحیت ایران.

۱۰- پیوست ها

- ۱-۱۰ پیوست شماره ۱- فرم " درخواست انجام بازرسی جایگاه CNG " به شماره مدرک
- ۲-۱۰ پیوست شماره ۲- فرم " گزارش بازرسی اولیه جایگاه CNG " به شماره مدرک
- ۳-۱۰ پیوست شماره ۳- فرم " گزارش بازرسی نهایی جایگاه CNG " به شماره مدرک
- ۴-۱۰ پیوست شماره ۴- فرم " صدور/ تمدید تائیدیه بازرسی ادواری تجهیزات جایگاه CNG " به شماره مدرک
- ۵-۱۰ پیوست شماره ۵- فرم " تقاضای قطع/ وصل مجدد انشعاب گاز جایگاه " به شماره مدرک
- ۶-۱۰ پیوست شماره ۶- فرم " معدوم نمودن و جایگزینی تجهیزات جایگاه CNG " به شماره مدرک

روش اجرایی

عنوان: نظارت بر فرآیند بازرسی جایگاه‌های سوخت‌گیری CNG

۷-۱۰ پیوست شماره ۷-فرم " گزارش سالیانه اداره کل استاندارد استان " به شماره مدرک

۸-۱۰ پیوست شماره ۸-فرم " نتایج آزمون مرحله دوم مخازن " به شماره مدرک

۹-۱۰ پیوست شماره ۹- ضمیمه

۱۱- مدارک منسوخ و باطل شده

این بند در این مدرک کاربرد ندارد.

این روش اجرایی در جلسه شورای معاونین مورخ به تصویب رسید و جایگزین

مدرک شماره ۴۴/۲۲۶/ر مورخ ۹۲/۳/۴ گردید.

تصویب کننده	بررسی و تأیید کننده	تهیه کننده	نام و نام خانوادگی
نیره پیروزخت	اعضه کمیته تخصصی:		
رییس سازمان			سمت
			امضاء

پیوست شماره ۱

فرم

عنوان: درخواست انجام بازرسی جایگاه CNG

شماره:

تاریخ:

پیوست:

مدیر کل محترم استاندارد استان ...

با سلام و احترام

اینجانب/ شرکت مالک جایگاه کد واقع در شهرستان
به آدرس (دارای تائیدیه بازرسی به شماره
مورخ)* تقاضای انجام بازرسی مرحله اول □ مرحله دوم □ را دارم، خواهشمند
است دستور فرمائید اقدام لازم مبذول دارند.

مالک جایگاه..... موبایل تلفن/ فکس کد پستی.....

بهره‌برداری جایگاه موبایل..... تلفن/ فکس کد پستی.....

نام و نام خانوادگی

امضاء و مهر مدیرعامل شرکت / مالک/ بهره بردار

- این فرم حداقل دو ماه قبل از انقضای اعتبار تائیدیه بازرسی باید تکمیل و به اداره کل تسلیم گردد.
- تکمیل و ارائه این فرم به منزله تعهد مالک جایگاه به پرداخت کلیه هزینه های بازرسی می باشد.
- مسئولین جایگاه به هیچ وجه مجاز به دستکاری تجهیزات جایگاه نمی باشند.

* در صورت ارائه درخواست تمدید تائیدیه

پیوست شماره ۲

فرم

عنوان: گزارش بازرسی اولیه جایگاه CNG

شماره:

تاریخ:

پیوست:

مدیرکل محترم استاندارد استان ...

با سلام و احترام

بازرس/بازرسین این شرکت در تاریخ از جایگاه به نام کد واقع در شهرستان به آدرس بازرسی به عمل آورده، گزارش زیر را به استحضار می‌رساند.

۱. جدول عدم انطباق‌های مشاهده شده در تجهیزات جایگاه سوخت‌گیری CNG؛
۲. جدول مشخصات فنی مخازن نصب شده به شرح جدول پیوست؛
۳. جدول مشخصات فنی شیر مخازن نصب شده به شرح جدول پیوست؛
۴. مخزن معیوب دارد ندارد (در صورت وجود مخزن معیوب، اگر امکان بازسازی و تعمیر آن وجود دارد در ستون نتایج جدول پیوست عبارت "امکان بازسازی دارد" ذکر گردد.)؛
۵. شیر مخزن معیوب دارد ندارد (در صورت وجود مخزن معیوب، اگر امکان بازسازی و تعمیر آن وجود دارد در ستون نتایج جدول پیوست عبارت "امکان بازسازی دارد" ذکر گردد.)؛
۶. طی گزارش فوق جایگاه مذکور مورد تأیید می‌باشد . مورد تأیید نمی‌باشد .

تاریخ آخرین بازرسی فنی:

تاریخ بازرسی فعلی:

نوع بازرسی: مرحله اول مرحله دوم

تاریخ و نوع بازرسی اولیه بعدی: مرحله اول مرحله دوم مورخ

تاریخ تقریبی جهت رفع نواقص جایگاه CNG (در صورت وجود):

کلیه گزارش و اطلاعات مربوط به جایگاه فوق در سامانه CNG به شماره ثبت شده است.

نام و نام خانوادگی

امضاء و مهر مدیرعامل شرکت بازرسی

سازمان ملی استاندارد ایران

شماره مدرک:/۴۴/ف

صفحه: ۲ از ۴

فرم

شماره تجدیدنظر: ۰۱

تاریخ تجدیدنظر: ۱۳۹۶/۰۵/۱۶

عنوان: گزارش بازرسی اولیه جایگاه CNG

فرم اعلام نتیجه عدم انطباق های بازرسی سامانه و تجهیزات جایگاه CNG				
نام جایگاه :	تاریخ راه اندازی:	شماره استاندارد بازرسی:		
کد جایگاه :	طرفیت جایگاه :	شرکت بازرسی کننده :		
مسئول فنی جایگاه:	نوع جایگاه :	تاریخ بازرسی :		
وضعیت مالکیت :	تعداد مخازن :	مدیر فنی شرکت بازرسی :		
مالک/ بهره بردار :	سازنده تجهیزات :	نوع بازرسی:		
			محل جایگاه/ استان / شهر :	
ردیف	شرح عدم انطباق	نوع نقص	مدرک اثبات	
۱				
۲				
۳				
۴				
۵				
۶				
۷				
۸				
۹				
۱۰				
۱۱				
۱۲				
۱۳				
۱۴				
۱۵				
۱۶				

تعداد عدم انطباق مشاهده شده : بحرانی عمده جزئی

نام و نام خانوادگی و امضاء مدیر فنی

نام و نام خانوادگی و امضاء بازرس

فرم

عنوان: گزارش بازرسی اولیه جایگاه CNG

جدول مشخصات فنی مخازن نصب شده در جایگاه ...															
ردیف	نام تجاری مخزن	شماره سریال مخزن	حجم مخزن	دمای کاری	فشار کاری	سال ساخت	سال نصب	ضخامت			نوع نصب			نتایج	
								cap	shell	neck	عمودی	افقی	واژگون		دارد
۱															
۲															
۳															
۴															
۵															
۶															
۷															
۸															
۹															
۱۰															
۱۱															
۱۲															
۱۳															
۱۴															
۱۵															
۱۶															
۱۷															
۱۸															
۱۹															
۲۰															
۲۱															
۲۲															
۲۳															
۲۴															
۲۵															
۲۶															
۲۷															
۲۸															
۲۹															
۳۰															

تعداد کل مخازن:

تعداد مخازن سالم:

تعداد مخازن قابل بازسازی و تعمیر:

تعداد مخازن غیر قابل استفاده (از رده خارج):

نام و نام خانوادگی و امضاء مدیر فنی

نام و نام خانوادگی و امضاء بازرس

فرم

عنوان: گزارش بازرسی اولیه جایگاه CNG

جدول مشخصات فنی شیر مخازن نصب شده در جایگاه ...

ردیف	نام تجاری شیر مخزن	شماره سریال شیر مخزن	دمای کاری	فشار کاری	سال ساخت	سال نصب	شیر			PRD			نتایج
							تأیید	رد	عدم وجود	تأیید	رد	عدم وجود	
۱													
۲													
۳													
۴													
۵													
۶													
۷													
۸													
۹													
۱۰													
۱۱													
۱۲													
۱۳													
۱۴													
۱۵													
۱۶													
۱۷													
۱۸													
۱۹													
۲۰													
۲۱													
۲۲													
۲۳													
۲۴													
۲۵													

تعداد کل شیر مخازن:

تعداد شیرمخازن سالم:

تعداد شیرمخازن غیر قابل استفاده (از رده خارج):

نام و نام خانوادگی و امضاء مدیر فنی

نام و نام خانوادگی و امضاء بازرس

پیوست شماره ۳

فرم

عنوان: گزارش بازرسی نهایی جایگاه CNG

شماره:

تاریخ:

پیوست:

مدیرکل محترم استاندارد استان ...

با سلام و احترام

پیرو نامه شماره مورخ مبنی بر گزارش اولیه بازرسی تجهیزات جایگاه
..... کد واقع در شهرستان به آدرس،
در مورخ بازرسی نهایی از جایگاه فوق به عمل آمده، نتیجه بازرسی از نظر این شرکت نشان
دهنده تائید عدم تائید جایگاه سوخت‌گیری CNG می‌باشد.

نام و نام خانوادگی و امضاء بازرس

نام و نام خانوادگی

امضاء و مهر مدیرعامل شرکت بازرسی

رونوشت:

- سازمان ملی استاندارد ایران
- شرکت پخش فرآورده‌های نفتی استان

پیوست شماره ۴

فرم

عنوان: صدور/تمدید تأییدیه بازرسی ادواری تجهیزات جایگاه CNG (به جز مخازن)

شماره:

تاریخ:

پیوست:

مالک / بهره بردار جایگاه

باسلام

به استناد گواهینامه بازرسی ادواری شرکت بازرسی به شماره مورخ بدین وسیله انجام بازرسی اولیه مرحله اول و رفع نواقص بحرانی جایگاه با مشخصات زیر (به جز مخازن) براساس استانداردهای ملی ایران به شماره ۱-۷۸۲۹-۲، ۷۸۲۹، ۱۲۰۵۴ و ۹۴۲۶ تأیید می‌گردد.

شایان ذکر است انجام هرگونه تغییرات و یا عملیات بدون اطلاع شرکت بازرسی و بروز حادثه و یا آتش سوزی باعث ابطال این تأییدیه می‌گردد. مهلت رفع سایر نواقص اعم از نواقص مربوط به مخازن و تجهیزات (ابنیه، حریم‌ها و ...) براساس استانداردهای مربوطه، شش ماه* پس از صدور این تأییدیه می‌باشد.

ضروری است جایگاه‌داران دو ماه قبل از انقضای تاریخ تأییدیه صادر شده توسط اداره کل استاندارد استان، درخواست انجام بازرسی را به این اداره کل ارسال نمایند.

- نام مالک / بهره بردار:

- نام جایگاه:

- کد جایگاه:

- تاریخ ساخت

- تاریخ بهره برداری:

- آدرس:

- برند تجهیزات:

- ظرفیت تجهیزات:

- تعداد نازل:

- نام مسئول فنی:

- شرکت تامین کننده

- شرکت تعمیر و نگهداشت:

- تاریخ انقضاء: یک سال پس از تاریخ صدور گواهینامه در صورت حفظ شرایط

مدیرکل استاندارد استان

* متذکر می‌گردد:

۱- چنانچه رفع نواقص بیش از شش ماه از تاریخ ابلاغ نواقص غیربحرانی به طول بیانجامد جایگاه مجاز به ارائه خدمات نبوده و مالکم بهره بردار جایگاه باید نسبت به ارسال مجدد درخواست بازرسی و واريز کامل هزینه‌ها (شامل هزینه های مترتب بازرسی و ایاب و ذهاب) و در صورت انجام رفع نقص پیش از شش ماه صرفاً نسبت به پرداخت هزینه ایاب و ذهاب اقدام نماید.

۲- فعالیت جایگاه با وجود عدم انطباق بحرانی تحت هر شرایطی ممنوع بوده و در هر مقطع به محض تشخیص وجود عدم انطباق بحرانی، گزارشات لازم جهت اعمال مقررات و جلوگیری از فعالیت و قطع انشعاب گاز جایگاه به شرکت پخش منطقه و شرکت گاز منطقه ارسال می‌گردد.

فرم

تاریخ تجدیدنظر: ۱۳۹۶/۰۵/۱۶

شماره تجدیدنظر: ۰۱

عنوان: گواهینامه بازرسی ادواری تجهیزات جایگاه CNG (به جز مخازن)

«گواهینامه بازرسی ادواری»

شماره:

تاریخ:

پیوست:

باسلام

بدین وسیله گواهی می‌گردد، براساس بازرسی به عمل آمده توسط بازرسان منتخب این شرکت، گواهینامه فنی شماره مورخ مطابق چک لیست‌های بازرسی ادواری جایگاه‌های CNG مصوب سازمان ملی استاندارد ایران طی گزارش پیوست جایگاه با مشخصات زیر (به جز مخازن) براساس استانداردهای ملی ایران به شماره ۱-۷۸۲۹، ۲-۷۸۲۹، ۱۲۰۵۴ و ۹۴۲۶ مطابقت دارد. شایان ذکر است انجام هرگونه تغییرات و یا عملیات بدون اطلاع شرکت بازرسی و بروز حادثه و یا آتش سوزی باعث ابطال این گواهینامه می‌گردد. مهلت رفع سایر نواقص اعم از نواقص مربوط به مخازن و تجهیزات (ابنیه، حریم‌ها و ...) براساس استانداردهای مربوط، شش ماه* پس از صدور این تأییدیه از سوی اداره کل می‌باشد. ضروری است جایگاه‌داران دو ماه قبل از انقضای تاریخ تأییدیه صادر شده توسط اداره کل استاندارد استان، درخواست انجام بازرسی را به اداره کل استاندارد استان ارسال نمایند.

- نام مالک و بهره بردار:

- نام جایگاه:

- کد جایگاه:

- تاریخ ساخت

- تاریخ بهره برداری:

- آدرس:

- نوع تجهیزات:

- ظرفیت تجهیزات:

- تعداد نازل:

- نام مسئول فنی:

- شرکت تامین کننده

- شرکت تعمیر و نگهداشت:

نام و نام خانوادگی امضاء و مهر مدیرعامل شرکت بازرسی

* متذکر می‌گردد:

- ۱- چنانچه رفع نواقص بیش از شش ماه از تاریخ ابلاغ نواقص غیربحرانی به طول بیانجامد جایگاه مجاز به ارائه خدمات نبوده و مالک بهره بردار جایگاه باید نسبت به ارسال مجدد درخواست بازرسی و واریز کامل هزینه‌ها (شامل هزینه‌های مترتب بازرسی و ایاب و ذهاب) و در صورت انجام رفع نقص پیش از شش ماه صرفاً نسبت به پرداخت هزینه ایاب و ذهاب اقدام نماید.
- ۲- فعالیت جایگاه با وجود عدم انطباق بحرانی تحت هر شرایطی ممنوع بوده و در هر مقطع به محض تشخیص وجود عدم انطباق بحرانی، گزارشات لازم جهت اعمال مقررات و جلوگیری از فعالیت و قطع انشعاب گاز جایگاه به شرکت پخش منطقه و شرکت گاز منطقه ارسال می‌گردد.
- ۳- این مکاتبه و مستندات پیوست فقط به عنوان گزارش و جهت استحضار مالک جایگاه بوده و تأییدیه صادره از سوی اداره کل استاندارد استان ملاک عمل خواهد بود.

فرم

عنوان: صدور/تمدید تائیدیه بازرسی مخازن و شیر مخازن جایگاه CNG

شماره:

تاریخ:

پیوست:

مالک / بهره بردار جایگاه

باسلام

به استناد گواهینامه بازرسی ادواری- مخازن شرکت بازرسی به شماره مورخ دارای گواهینامه تائید صلاحیت به شماره بدین وسیله انجام آزمون دوره ای پنج ساله مخازن جایگاه با مشخصات زیر براساس استاندارد ملی ایران به شماره ۶۷۹۲ و ۹۴۲۶ تایید می گردد. شایان ذکر است انجام هرگونه تغییرات و یا عملیات بدون اطلاع شرکت بازرسی و بروز حادثه و یا آتش سوزی باعث ابطال این تائیدیه می گردد.

ضروری است جایگاهداران دو ماه قبل از انقضای تاریخ تائیدیه صادر شده توسط آن اداره کل، درخواست انجام بازرسی را به این اداره کل ارسال نمایند.

- نام مالک و بهره بردار:

- نام جایگاه:

- کد جایگاه:

- تاریخ ساخت:

- تاریخ بهره برداری:

- آدرس:

- برند تجهیزات:

- ظرفیت تجهیزات:

- تعداد نازل:

- نام مسئول فنی:

- شرکت تامین کننده:

- شرکت تعمیر و نگهداشت:

- تعداد مخازن:

- تاریخ انقضاء: پنج سال پس از تاریخ صدور گواهینامه در صورت حفظ شرایط

مدیر کل استاندارد استان

* چنانچه مخازن از رده خارج باشد مالک جایگاه باید نسبت به تامین مخزن مناسب با تائید شرکت بازرسی اقدام نماید.

* کلیه مخازن باید پس از انجام آزمون به شیر مجهز به PRD بر روی تک تک مخازن مجهز گردند.

* در صورت نیاز به انهدام مخازن و شیر مخازن باید مطابق دستورالعمل شماره ۵/۴۴/۲۲۳ اقدام گردد.

فرم

عنوان: گواهینامه بازرسی مخازن و شیر مخازن جایگاه CNG

«گواهینامه بازرسی ادواری-مخازن»

شماره:

تاریخ:

پیوست:

باسلام

بدین وسیله گواهی می‌گردد، براساس آزمون به عمل آمده توسط بازرسان منتخب این شرکت در آزمایشگاه همکار، گواهینامه فنی شماره مورخ مطابق چک لیست‌های آزمون ادواری مخازن جایگاه‌های CNG طی گزارش پیوست مخازن جایگاه با مشخصات زیر براساس استاندارد ملی ایران به شماره ۹۴۲۶ و ۶۷۹۲ مطابقت دارد. شایان ذکر است انجام هرگونه تغییرات و یا عملیات بدون اطلاع این شرکت بازرسی و بروز حادثه و یا آتش سوزی باعث ابطال این گواهینامه می‌گردد.

ضروری است جایگاه‌داران دو ماه قبل از انقضای تاریخ تاییدیه صادر شده توسط آن اداره کل، درخواست انجام بازرسی را به این اداره کل ارسال نمایند.

- نام مالک و بهره بردار:
- نام جایگاه:
- کد جایگاه:
- تاریخ ساخت:
- تاریخ بهره برداری:
- آدرس:
- نوع تجهیزات:
- ظرفیت تجهیزات:
- تعداد نازل:
- نام مسئول فنی:
- شرکت تامین کننده:
- شرکت تعمیر و نگهداشت:
- تعداد مخازن:

نام و نام خانوادگی

امضاء و مهر مدیرعامل شرکت بازرسی

- * چنانچه مخازن از رده خارج باشد مالک جایگاه باید نسبت به تامین مخزن مناسب با تایید شرکت بازرسی اقدام نماید.
- * کلیه مخازن باید پس از انجام آزمون به شیر مجهز به PRD بر روی تک تک مخازن مجهز گردند.
- * در صورت نیاز به انهدام مخازن و شیر مخازن باید مطابق دستورالعمل شماره ۴۴/۲۲۳/د اقدام گردد.
- * این مکاتبه و مستندات پیوست صرفاً به عنوان گزارش و جهت استحضار مالک جایگاه بوده و ملاک عمل تاییدیه صادره از سوی اداره کل استاندارد استان خواهد بود.

پیوست شماره ۵

فرم

عنوان: تقاضای قطع / وصل مجدد انشعاب گاز جایگاه

شماره:

تاریخ:

پیوست:

مدیرعامل محترم شرکت پخش منطقه...

مدیرعامل محترم شرکت گاز استان ...

با سلام و احترام

به استناد گزارش شرکت بازرسی از جایگاه کد واقع در
شهرستان به آدرس مبنی بر انطباق □ عدم انطباق □
با استانداردهای مربوط در آن جایگاه، خواهشمند است دستور فرمائید نسبت به قطع انشعاب گاز □ برقراری مجدد
انشعاب گاز □ آن جایگاه اقدام لازم به عمل آورند.

مدیرکل استاندارد استان ...

رونوشت:

- سازمان ملی استاندارد ایران
- مالک / بهره بردار جایگاه
- شرکت بازرسی کننده

پیوست شماره ۶

فرم

عنوان: معدوم نمودن و جایگزینی تجهیزات جایگاه CNG

شماره:

تاریخ:

پیوست:

مدیرکل محترم استاندارد استان ...

با سلام و احترام

به استناد گزارش‌های مرحله اول بازرسی از جایگاه کد واقع در شهرستان به آدرس به استحضار می‌رساند که تجهیزات به شرح فهرست پیوست غیر قابل استفاده (از رده خارج) و تجهیزات جایگزین به شرح جدول پیوست و به انضمام صورتجلسه مربوطه ایفاد می‌گردد، خواهشمند است دستور اقدام مقتضی را صادر فرمائید.

نام و نام خانوادگی

مهر و امضاء مدیر عامل شرکت بازرسی

رونوشت:

مدیرعامل محترم شرکت پخش منطقه

مدیرعامل محترم شرکت گاز استان

فرم

عنوان: معدوم نمودن و جایگزینی تجهیزات جایگاه CNG

جدول مشخصات فنی تجهیزات/قطعاعات نصب شده در جایگاه ...

ردیف	نام تجهیز	شماره سریال	سال ساخت	سال نصب	وضعیت		نتایج
					از رده خارج	جایگزین	
۱							بله <input type="checkbox"/> خیر <input type="checkbox"/>
۲							بله <input type="checkbox"/> خیر <input type="checkbox"/>
۳							بله <input type="checkbox"/> خیر <input type="checkbox"/>
۴							بله <input type="checkbox"/> خیر <input type="checkbox"/>
۵							بله <input type="checkbox"/> خیر <input type="checkbox"/>
۶							بله <input type="checkbox"/> خیر <input type="checkbox"/>
۷							بله <input type="checkbox"/> خیر <input type="checkbox"/>
۸							بله <input type="checkbox"/> خیر <input type="checkbox"/>
۹							بله <input type="checkbox"/> خیر <input type="checkbox"/>
۱۰							بله <input type="checkbox"/> خیر <input type="checkbox"/>
۱۱							بله <input type="checkbox"/> خیر <input type="checkbox"/>
۱۲							بله <input type="checkbox"/> خیر <input type="checkbox"/>
۱۳							بله <input type="checkbox"/> خیر <input type="checkbox"/>
۱۴							بله <input type="checkbox"/> خیر <input type="checkbox"/>
۱۵							بله <input type="checkbox"/> خیر <input type="checkbox"/>
۱۶							بله <input type="checkbox"/> خیر <input type="checkbox"/>

نام و نام خانوادگی و امضاء مدیر فنی

نام و نام خانوادگی و امضاء بازرس

فرم

عنوان: معدوم نمودن و جایگزینی تجهیزات جایگاه CNG

جدول مشخصات فنی تجهیزات/قطعاعات نصب شده در جایگاه ...

ردیف	نام تجاری مخزن	شماره سریال مخزن	وضعیت		حجم مخزن	حجم مخزن	دمای کاری	فشار کاری	سال ساخت	سال نصب	شماره استاندارد ساخت	نتایج
			از رده خارج	جایگزین								
۱												
۲												
۳												
۴												
۵												
۶												
۷												
۸												
۹												
۱۰												
۱۱												
۱۲												
۱۳												
۱۴												
۱۵												

نام و نام خانوادگی و امضاء مدیر فنی

نام و نام خانوادگی و امضاء بازرس

فرم

عنوان: معدوم نمودن و جایگزینی تجهیزات جایگاه CNG

جدول مشخصات فنی شیر مخازن نصب شده در جایگاه ...

ردیف	نام تجاری شیر مخزن	شماره سریال شیر مخزن	سال ساخت	سال نصب	وضعیت		شماره استاندارد ساخت	نتایج
					از رده خارج	جایگزین		
۱								
۲								
۳								
۴								
۵								
۶								
۷								
۸								
۹								
۱۰								
۱۱								
۱۲								
۱۳								
۱۴								
۱۵								
۱۶								
۱۷								
۱۸								
۱۹								
۲۰								
۲۱								
۲۲								

نام و نام خانوادگی و امضاء بازرس

نام و نام خانوادگی و امضاء مدیر فنی

پیوست شماره ۷

فرم

عنوان: گزارش سالیانه اداره کل استاندارد استان

شماره:

تاریخ:

پیوست:

تعداد کل جایگاه های بازرسی شده : مرحله اول مرحله دوم

تعداد کل جایگاه های تأیید شده در بازرسی اولیه: مرحله اول مرحله دوم

تعداد کل جایگاه های تأیید نشده در بازرسی اولیه: مرحله اول مرحله دوم

تعداد کل جایگاه هایی که تقاضای قطع انشعاب شده است:

تعداد کل جایگاه های که تقاضای وصل انشعاب شده است:

تعداد کل مخازن از رده خارج :

تعداد کل شیر مخازن از رده خارج :

پیوست شماره ۸

فرم

عنوان: نتایج آزمون مرحله دوم مخازن

شماره:

تاریخ:

پیوست:

مدیر کل محترم استاندارد استان ...

با سلام و احترام

بازرس این شرکت در تاریخ مخازن و شیر مخزن جایگاه به نام کد واقع در شهرستان به آدرس را در آزمایشگاه همکار واقع در مورد بازرسی و آزمون مطابق با استاندارد مربوطه قرار داده است، گزارش زیر به شرح زیر جهت استحضار می‌رساند.

۱. جدول نتایج آزمون مخازن

۲. مخزن معیوب دارد ، ندارد (در صورت وجود مخزن معیوب، اگر امکان بازسازی و تعمیر آن وجود دارد در ستون نتایج جدول پیوست عبارت " امکان بازسازی دارد" ذکر گردد.)

۳. شیر مخزن معیوب دارد ، ندارد (در صورت وجود شیر مخزن معیوب، اگر امکان بازسازی و تعمیر آن وجود دارد در ستون نتایج جدول پیوست عبارت " امکان بازسازی دارد" ذکر گردد.)

۴. طی گزارش فوق جایگاه مذکور نیاز به تعداد جایگزینی مخزن دارد نیاز به جایگزینی مخزن ندارد

۵. طی گزارش فوق جایگاه مذکور نیاز به تعداد جایگزینی شیرمخزن دارد نیاز به جایگزینی شیرمخزن ندارد

تاریخ آخرین آزمون:

تاریخ آزمون فعلی:

تاریخ و نوع بازرسی اولیه بعدی: مرحله اول مرحله دوم مورخ

نام و نام خانوادگی

امضاء و مهر مدیرعامل شرکت بازرسی

سازمان ملی استاندارد ایران

شماره مدرک:/۴۴/ف

صفحه: ۲ از ۲

فرم

شماره تجدیدنظر: ۰۱

تاریخ تجدیدنظر: ۱۳۹۶/۰۵/۱۶

عنوان: نتایج آزمون مرحله دوم مخازن

نتیجه آزمون هیدرواستاتیک یا UT بر اساس استاندارد ملی ایران به شماره ۶۷۹۲

ردیف	شماره سریال مخزن	نام آزمایشگاه	تاریخ ارسال	تاریخ انجام آزمون	درصد انبساط حجمی ماندگار	وضعیت		نتیجه آزمون UT		توضیحات
						رد	تأیید	رد	تأیید	
۱										
۲										
۳										
۴										
۵										
۶										
۷										
۸										
۹										
۱۰										
۱۱										
۱۲										
۱۳										
۱۴										
۱۵										
۱۶										
۱۷										
۱۸										
۱۹										
۲۰										

نام و نام خانوادگی و امضاء بازرس

نام و نام خانوادگی و امضاء مدیر فنی

پوست شماره ۱۵

ضمائم

۳۷۴۵۶ ت / ۶۸۰۸۴ ن



جمهوری اسلامی ایران

رئیس جمهور

شماره.....

تاریخ ۱۳۸۶ / ۴ / ۳۱

تصمیم نمایندگان ویژه رئیس جمهور

موضوع اصل ۱۲۷ قانون اساسی

تبصره ۱- خودروهای مشمول این ماده صرفاً شامل تاکسیها، مسافربرای شخصی ساماندهی شده، خودروهای دولتی، شرکتهای حمل و نقل درون شهری، آژانسها و تاکسی تلفنیها، مسافربرای شخصی برون شهری و مؤسسات مجاز کرایه اتومبیل با عمر ده (۱۰) سال و کمتر و وانت نیسان و وانت بار با عمر پانزده (۱۵) سال و کمتر می باشد که توسط ستاد تبصره (۱۳) اولویت بندی خواهد شد.

تبصره ۲- در تبدیل کارگاهی خودروها باید از کیتهای گازسوز پیشرفته متناسب با مشخصات فنی خودروها استفاده شود.

تبصره ۳- نیروی انتظامی موظف است نسبت به درج عبارت دوگانه سوز در اسناد خودروهای مذکور اقدام نماید.

تبصره ۴- تبدیل کارگاهی پنجاه درصد (۵۰٪) از خودروها با همکاری وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح انجام می شود.

ماده ۱۱- وزارت بازرگانی با همکاری شهرداریها و شوراهای اسلامی شهر موظف است شرایط لازم جهت ارایه مجوزهای صنفی برای فعالیتهای کارگاههای تبدیل (محل نصب، آزمون، بازرسی و خدمات خودروهای گازسوز) و کارگاههای ارایه دهنده خدمات پس از فروش به خودروهای گازسوز دارای گواهینامه معتبر و مورد تأیید شرکت بهینه سازی مصرف سوخت کشور را فراهم نموده و از فعالیت کارگاههای غیرمجاز که نسبت به ارایه خدمات اقدام می نمایند، جلوگیری به عمل آورد.

ماده ۱۲- به منظور بهینه سازی مصرف سوخت خودروها، افزایش سهم حمل و نقل عمومی و کنترل سرانه استفاده از خودروی شخصی، هیئت نمایندگان ویژه رئیس جمهور تا پایان آبان ماه ۱۳۸۶ طرح جامع پنج ساله تولید خودرو در کشور (شامل تعیین میزان تولید برای مصرف داخلی، میزان واردات، نوع و میزان سوخت مصرفی) را تصویب و ابلاغ می نماید.

ماده ۱۳- مؤسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران موظف است ضمن وضع استانداردهای لازم، بر رعایت استاندارد اجباری قطعات و تجهیزات گازسوز کردن خودروها، خودروهای گازسوز و جایگاههای عرضه گاز طبیعی فشرده نظارت نماید.

ماده ۱۴- وزارت نفت موظف است تا پایان مهرماه ۱۳۸۶، پانصد و پنجاه (۵۵۰) و تا پایان سال ۱۳۸۶، یکهزار (۱۰۰۰) جایگاه عرضه گاز طبیعی در دست احداث را تکمیل و به بهره برداری برساند.

فلوچارت فرآیند بازرسی جایگاه‌های CNG

