



جمهوری اسلامی ایران

وزارت نفت


اداره کل بهداشت، ایمنی، محیط زیست و پدافند غیرعامل

راهنمای ایمنی مخازن مواد نفتی (روزبندی اتمسفریک)

*MOP-HSED-GI-213(1)*

مطابقت دارد




صفحه ۲ از ۵۸	راهنمای ایمنی مخازن مواد نفتی (روزمینی اتمسفریک)	 جمهوری اسلامی ایران وزارت نفت اداره کل بهداشت، ایمنی، محیط زیست و پدافند غیرعامل
	MOP-HSED-GL-213 (1)	

### جدول اصلاحیه

شماره اصلاحیه	تاریخ	شماره بخش / بخش های تغییر یافته	شماره صفحه / صفحات



صفحه ۳ از ۵۸	راهنمای ایمنی مخازن مواد نفتی (روزمینی اتمسفریک)	 جمهوری اسلامی ایران وزارت نفت اداره کل بهداشت، ایمنی، محیط زیست و پدافند غیرعامل
	MOP-HSED-GL-213 (1)	

### فهرست

صفحه	عنوان
۴	۱ هدف
۴	۲ دامنه کاربرد و محدوده تأثیر
۴	۳ مسئولیت‌ها
۵	۴ الزامات و مستندات مرجع
۶	۵ تعاریف
۷	۶ اقدامات
۷	۶-۱- حوادث مخازن
۷	۶-۲- آشنایی با مبانی مخازن مواد نفتی و متعلقات آن
۷	۶-۲-۱- انواع مخازن مواد نفتی اتمسفریک
۱۱	۶-۲-۲- مکان یابی و الزامات فاصله گذاری مخازن
۱۲	۶-۲-۳- برچسب گذاری (Labeling) مخازن نفتی
۱۲	۶-۲-۴- متعلقات مخازن مواد نفتی
۲۱	۶-۳- بهره برداری، بازرسی، تعمیر و نگهداشت مخازن
۲۱	۶-۳-۱- پیشگیری از انتشار گاز
۲۲	۶-۳-۲- لایروبی مخازن
۲۲	۶-۳-۳- کنترل خوردگی
۲۳	۶-۳-۴- حفاظت مخزن در مقابل صاعقه
۳۷	۶-۳-۵- سایر موارد ایمنی در عملیات بهره برداری و حفظ و نگهداری مخازن
۳۷	۶-۴- کنترل و پیشگیری از حریق
۳۸	۶-۴-۱- پیشگیری از حریق
۴۰	۶-۴-۲- کنترل و اطفاء حریق
۴۴	۶-۴-۳- طرح اضطراری حریق
۴۸	۶-۴-۴- تست سیستم کف ساز (Foaming) مخازن
۴۸	۶-۴-۵- تست سیستم خنک کننده (cooling) مخازن
۴۹	۷ پیوست‌ها