



PMO

شیوه نامه

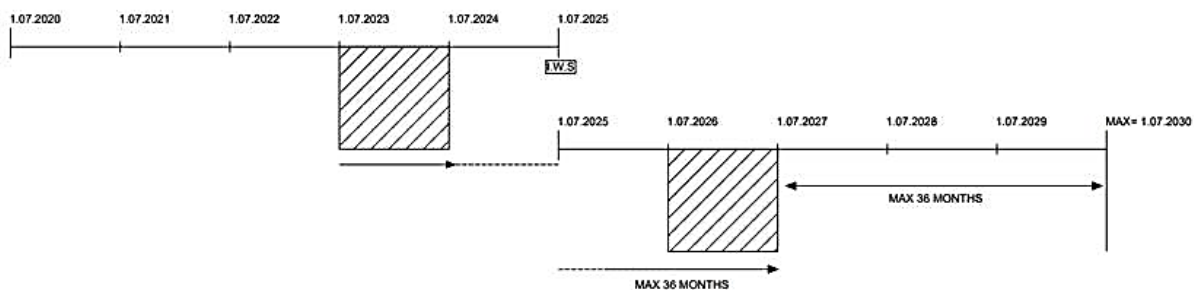
دوره رده بندی و سررسید بازرسی زیر آبی به تاخیر افتاده کشتی ها

اجرائی در دوره بازرسی ۵ ساله ۱۴۰۳-۱۴۰۸

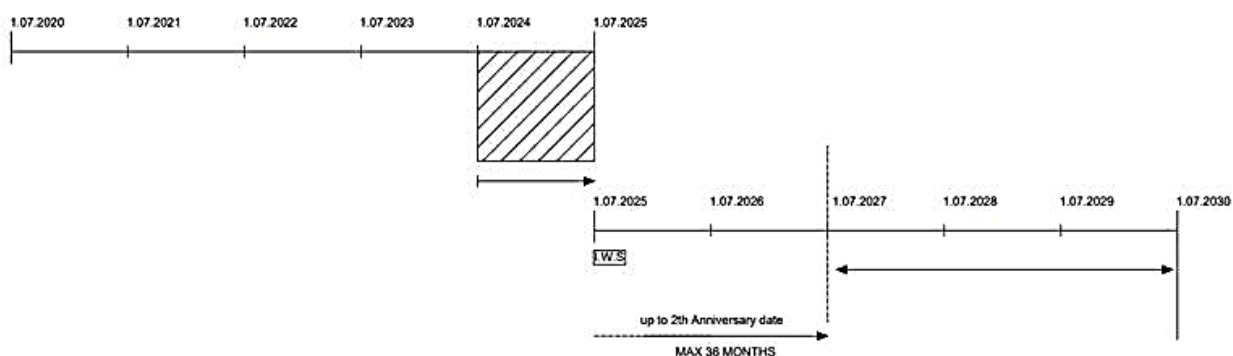
مقدمه

با توجه به مشکلات پیش آمده در سنوات گذشته بواسطه اپیدمی کرونا و همچنین تاخیرات انجام شده برای پذیرش کشتی های ایرانی در یاردهای خارجی و مضافاً ترافیک یاردهای داخلی جهت تکمیل تعمیرات زیرآبی شناورها در داک خشک، بعضاً موعد تعمیرات زیرآبی آتی شناورها تا سر رسید بازرسی بعدی، کمتر از ۲۴ ماه اتفاق می افتد. لذا به منظور ساماندهی وضعیت تعمیرات زیرآبی این دسته از شناورهای کنوانسیون و یا غیرکنوانسیونی، به شرح زیر اقدام گردد:

الف) در صورتی که بازرسی بدنه زیر آبی شناور در یک دوره رده بندی ۵ ساله، مابین سال سوم و چهارم انجام گردیده است، بازرسی بدنه زیر آبی بعدی شناور حداکثر با فاصله ۳۶ ماه از زمان تکمیل بازرسی زیرآبی قبلی باید تکمیل گردد. در این حالت، بازرسی تجدید دوره بعدی شناور در انتهای دوره ۵ ساله اول باید بصورت عملیات غواصی تحت نظارت موسسه رده بندی تکمیل شده و دوره ۵ ساله رده بندی جدید برای شناور صادر گردد. همچنین بازرسی زیرآبی داک خشک بعدی شناور باید در دوره رده بندی ۵ ساله دوم نیز مابین سال اول و دوم و حداکثر ۳۶ ماه از داک خشک قبلی تکمیل گردد.



چنانچه انجام بازرسی زیرآبی در دوره رده بندی ۵ ساله دوم در پنجره بازرسی میان دوره ای قرار نگیرد آنگاه بازرسی میان دوره ای باید بصورت عملیات غواصی تحت نظارت موسسه رده بندی تکمیل شده و موعد بازرسی تجدید دوره آتی شناور در دوره ۵ ساله دوم نیز حداکثر ۳۶ ماه از موعد تکمیل بازرسی زیرآبی در داک خشک لحاظ گردد.



ب) در صورتی که بازرسی بدنه زیر آبی شناور در یک دوره رده بندی ۵ ساله، مابین سال چهارم و پنجم انجام گردیده است، بازرسی بدنه زیر آبی بعدی شناور حداکثر تا سر رسید بازرسی سالیانه دوم در دوره رده بندی ۵ ساله بعدی باید تکمیل گردد. چنانچه انجام بازرسی زیرآبی به تاخیر افتاده، در پنجره بازرسی تجدید دوره قرار نگیرد آنگاه بازرسی تجدید دوره باید بصورت عملیات غواصی تحت نظارت موسسه رده بندی تکمیل شده و دوره ۵ ساله رده بندی جدید برای شناور صادر گردد.

تذکره: برای شناورهایی که دوره رده بندی و دوره تعمیرات زیرآبی آنها مطابق با بندهای فوق اصلاح می گردد امکان اعطای تعویق داک در زمان بازرسی های میان دوره یا تجدید دوره وجود نخواهد داشت.