|  |  |
| --- | --- |
| **Inspection Checklist for Pleasure Boats length 24m and more** | **قائمة التفتيش للوسائل البحرية النزهة** **طول 24 مترا وأكثر** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **م.****No.** | **الوثائق والسجلات****Documents and Records** | **المتطلبات****Requirements** | **نعم****Yes** | **لا****No** |
| 1 | ترخيص الوسيلةVessel license  |  | □ | □ |
| 2 | تراخيص الطاقمCrew licenses  |  | □ | □ |
| 3 | الترخيص الراديويRadio license |  | □ | □ |
| 4 | شهادة الحد الأدنى للتطقيم الآمن - وفقا للوائح التنظيمية الإماراتية ليخوت النزهةMinimum safe manning certificate- - according to UAE Yacht Code |  | □ | □ |
| 5 | كتيب الاتزان )اذا كانت الوسيلة تحمل اكثر من 12 راكبا(Stability Booklet - (if the vessel licensed to more than 12 passengers)  |  | □ | □ |
| 6 | سجل الوسيلة شاملا - الرحلات-حالة الجو والبحر-الصيانة والأعطال-التزود بالوقودVessel logbook- includes; trips, weather state, maintenance & defects and fuel supply |  | □ | □ |
| 7 | شهادة البناء - وفقا للوائح التنظيمية الإماراتية ليخوت النزهةConstruction certificate- according to UAE Yacht Code |  | □ | □ |
| 8 | شهادة الحمولة - وفقا للوائح التنظيمية الإماراتية ليخوت النزهةTonnage certificate - according to UAE Yacht Code |  | □ | □ |
| 9 | شهادة خط الحمولة أو الاعفاء منها - وفقا للوائح التنظيمية الإماراتية ليخوت النزهةLoad line certificate or exemption- according to UAE Yacht Code  |  | □ | □ |
| 10 | شهادة السلامة - وفقا للوائح التنظيمية الإماراتية ليخوت النزهةSafety certificate- according to UAE Yacht Code |  | □ | □ |
| **م.****No.** | **معدات الملاحة والاتصال****Navigation and Communication Equipment** | **المتطلبات****Requirements** | **نعم****Yes** | **لا****No** |
| 1 | أنوار ملاحية  Navigation lights |  | □ | □ |
| 2 | صافرة Whistle  |  | □ | □ |
| 3 | جهاز قياس الأعماق Echo Sounder |  | □ | □ |
| 4 | جهاز تحديد المواقعGPS |  | □ | □ |
| 5 | رادار بحري Marine Radar |  | □ | □ |
| 6 | جهاز اتصال لاسلكي VHF Radio  |  | □ | □ |
| 7 | خرائط ملاحية - حديثة ورقية أو إلكترونيه Navigation Charts- updated, paper or electronic |  | □ | □ |
| 8 | بوصلة مغناطيسية Magnetic compass  |  | □ | □ |
| 9 | مصباح إنارة يدوي - مخصص لإشارات طلب المساعدة في حالات الطوارئ Signalling Lamp – for sending distress signals in emergency |  | □ | □ |
| 10 | علم الإمارات - مثبتا بسارية ذات ارتفاع مناسب على سطح الوسيلةUAE flag  |  | □ | □ |
| 11 | علم بحري الفا (للقوارب المخصصة للغوص فقط)Alpha flag (for diving boats only) |  | □ | □ |
| 12 | جهاز الأمن والسلامة البحري - حسب متطلبات حرس السواحل Maritime Safety and Security Transponder – as required by the Coast Guard |  | □ | □ |
| **م.****No.** | **معدات السلامة والانقاذ** **Lifesaving Appliances** | **المتطلبات****Requirements** | **نعم****Yes** | **لا****No** |
| 1 | ستر نجاة - مزودة بصافرة ومصدر إنارة لكل شخص على الوسيلةLifejackets - with whistle and light for all personnel on-board |  | □ | □ |
| 2 | ستر نجاة احتياطية - بنسبة (10%) زيادة على العدد الكلي المصرح به. Spare Lifejackets - (10%) in excess of the authorized total number.  |  | □ | □ |
| 3 | ستر نجاة للأطفال – حسب عدد الأطفال المتواجدين على الوسيلة. Life jackets for children – according to the number of children on the vessel. |  | □ | □ |
| 4 | طوق نجاة - متصل بحبل قابل للطفو.Lifebuoy - with buoyant line | 3 | □ | □ |
| 5 | طوق نجاة - مزود بمصدر إنارة ذاتي الاشتعال Lifebuoy - with self-ignition light | 3 | □ | □ |
| 6 | رماثات نجاة - تتسع لجميع الأشخاص المصرح بحملهم على الوسيلةLife Rafts – to accommodate all persons authorized to be on board. |  | □ | □ |
| 7 | إشارات استغاثة مشاعل يدويةHand flares distress signals  | 2 | □ | □ |
| 8 | إشارات استغاثة دخانيةSmoke distress signals | 2 | □ | □ |
| 9 | إشارات استغاثة براشوت Parachute distress signals | 4 | □ | □ |
| 10 | صندوق إسعافات أوليةFirst aid box |  | □ | □ |
| 11 | مصباح يدوي مقاوم للماء Waterproof hand torch  | 3 | □ | □ |
| 12 | أنوار للطوارئ Emergency Lights |  | □ | □ |
| 13 | مخارج للطوارئ Emergency escape  |  | □ | □ |
| 14 | أرقام الطوارئ – نسخة مثبتة في مكان ظاهر على الوسيلةEmergency Numbers- a copy shall be installed in a visible place on the vessel |  | □ | □ |
| **م.****No.** | **معدات كشف ومكافحة الحريق****Fire Detection and Firefighting Equipment** | **المتطلبات****Requirements** | **نعم****Yes** | **لا****No** |
| 1 | نظام كشف ومكافحة الحريق - لغرف المحركات المغلقةFire Detection and Extinguishing System- for closed engine rooms. |  | □ | □ |
| 2 | نظام كشف الحريق في الغرف والصالاتFire Detection in cabins and halls. |  | □ | □ |
|  | جرس حريق Fire Bell |  | □ | □ |
| 3 | طفاية حريق بودرة وزن (5) كغم Powder Fire Extinguisher- 5 kg  | 2 | □ | □ |
| 4 | طفاية حريق ثاني اكسيد الكربون وزن (5) كغمCO2 fire extinguisher- 5 kg |  | □ | □ |
| 5 | بطانية حريق Fire blanket |  | □ | □ |
| 6 | فأس حريقFire axe |  | □ | □ |
| 7 | مضخة حريق - موصولة بخرطوم وفوهة حريق قادرة على ايصال الماء لكل أجزاء الوسيلة.  Fire pump- connected to a fire hose and nozzle, capable to deliver water to all vessel parts. |  | □ | □ |
| **م.****No.** | **معدات ومتطلبات أخرى****Other Equipment and Requirements** | **المتطلبات****Requirements** | **نعم****Yes** | **لا****No** |
| 1 | مضخة النزح - واحدة أو أكثر بقدرة مناسبة لسحب المياه المتجمعة في غرفة المحرك والاماكن المغلقة. Bilge Pumps – one or more with suitable capacity for engine rooms and void spaces  |  | □ | □ |
| 2 | جهاز تنبيه صوتي ومرئي - من ارتفاع مستوى المياه المتجمعة في جوف الوسيلةBilge alarm - with visual and audible alert |  | □ | □ |
| 3 | خزان تجميع المياه المتسربة - إلى داخل غرف المحركات أو الأماكن المغلقة.Bilge Tank - for collecting bilge water |  | □ | □ |
| 4 | خزان تجميع مياه الصرف الصحي - عند وجود مرافق صحية مستخدمه على الوسيلة.Sewage Tank – when there is sanitation facility in use on the vessel  |  | □ | □ |
| 5 | خزان أو حاويات مخصصة لتجميع الزيوت العادمةWaste Oil Tank |  | □ | □ |
| 6 | خزان الوقود - مزود بمتطلبات السلامة بما فيها وسيلة قياس مستوى الوقود وخط التهوية وصمامات الإغلاق السريع. Fuel Tank-provided with safety requirements including level gauge, vent pipe and Quick closing valves. |  | □ | □ |
| 7 | أنظمة تهوية مناسبة - لغرف المحركات تتوقف تلقائيا عند تشغيل نظام إطفاء الحريق الثابت. Ventilation System-for engine-room, stops automatically when the fixed fire extinguishing system activated |  | □ | □ |
| 8 | مرساة متصلة بحبل أو جنزير - يتناسب مع منطقة الأبحارAnchor with rope or chain- suitable for operation area | 2 | □ | □ |
| 9 | ونش لانزال ورفع المرساةAnchor winch | 2 | □ | □ |
| 10 | سلم آمن لاستخدام الركابSafe ladder for passenger use |  | □ | □ |
| 11 | حبال للقطر والربط  Towing & mooring ropes |  | □ | □ |
| 12 | صندوق عدد يدوية للصيانة Tool box |  | □ | □ |
| 13 | أرقام الوسيلة – مثبتة على الجانبين وفقا للمعايير المعتمدة لدى السلطة. Vessel Numbers - fixed on both sides in accordance with the standards approved by the Authority |  | □ | □ |
| 14 | لوحات تحذيرية - مثبتة في مكان ظاهر على الوسيلة بشأن عدم رمي النفايات في البحرWaste Warning Signs- posted in a visible place on the vessel on non-throwing waste into the sea |  | □ | □ |
| 15 | لوحات تحذيرية - مثبتة في غرف المحركات بشأن عدم ضخ الزيوت في البحر.Oil Warning Signs- posted in the engine room on non-pumping oil into the sea |  | □ | □ |
| 16 | بدن الوسيلة - خال من العيوب ولا يوجد تسريب للمياه بطريقة تشكل خطورة على صلاحية الوسيلة للإبحارVessel Hull - free from defects and no water ingress affecting on the vessel seaworthiness  |  | □ | □ |
| 17 | وسم معدات السلامة – طباعة رقم الوسيلة البحرية بشكل دائم على جميع معدات السلامة. Labelling Safety Equipment – Printing the vessel number permanently on all safety equipment. |  | □ | □ |
| 18 | معدات السلامة – تتم صيانتها بشكل دوري من قبل شركة معتمدة Safety equipment - periodically maintained by a certified company |  | □ | □ |
| **م.****No.** | **اختبارات التشغيل والسلامة** **Operation and Safety Tests** | **المتطلبات****Requirements** | **نعم****Yes** | **لا****No** |
| 1 | عمل صمامات الاغلاق السريع للوقودWorking of Quick Closing Valves if fitted. |  | □ | □ |
| 2 | عمل الإيقاف الفوري لمحركات الوسيلةWorking of Main Engine Emergency Shutdown. |  | □ | □ |
| 3 | عمل نظام التوجيه الاحتياطي للدفة عند وجوده Operation of Emergency Steering Gear if fitted. |  | □ | □ |
| 4 | عمل مضخات النزح ونظام التنبيه الصوتي والمرئيOperation of Bilge Pumps including visual & audible Alarms. |  | □ | □ |
| 5 | عمل نظام الكشف عن الحريقFunctioning of Fire Detection System. |  | □ | □ |
| 6 | عمل الأنوار الملاحيةFunctioning of Navigation Lights  |  | □ | □ |
| 7 | عمل جهاز الاتصالات الراديويOperation of VHF Radio |  | □ | □ |
| 8 | عمل أضوية ستر النجاةFunctioning of Lifejackets lights |  | □ | □ |
| 9 | عمل أنوار الطوارئFunctioning Emergency Lighting  |  | □ | □ |
| 10 | عمل أضوية أطواق النجاةFunctioning Lifebuoys self-ignition lights |  | □ | □ |
| 11 | عمل جرس الحريق في حال وجودهWorking of Fire Bell if fitted |  | □ | □ |
| 12 | عمل بوق أو صافرة الوسيلةWorking of Vessel Horn or Whistle  |  | □ | □ |
| 13 | توقف نظام التهوية لغرفة المحركات عند تشغيل نظام الاطفاءStopping of Ventilation System-in case of activation of firefighting system in engine room. |  | □ | □ |
| 14 | عمل مضخة الحريق في حالات الطوارئ Operation of Emergency fire pump |  | □ | □ |
| 15 | الحالة الفنية للمحركات الرئيسية - بما في ذلك كثافة ولون دخان الغازات العادمة. Technical Condition of the Main Engines - including the intensity and color of smoke of the exhaust gases. |  | □ | □ |

|  |
| --- |
| **Inspection Result:** |
| * **Pass**: Vessel condition acceptable.
* **Fail:** Deficiencies found, the list below.
* **Follow-up:** Inspection required.
 |

|  |
| --- |
| **Deficiencies:** |
| **Date** | **Action Taken** | **Deficiency Description** | **No.** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Date: / /**  | **Signature:** | **Inspector Name:** |

|  |
| --- |
| **Follow Up Inspection:** |
| **Remarks:** |
| **Date: / /**  | **Signature:** | **Inspector Name:** |

`