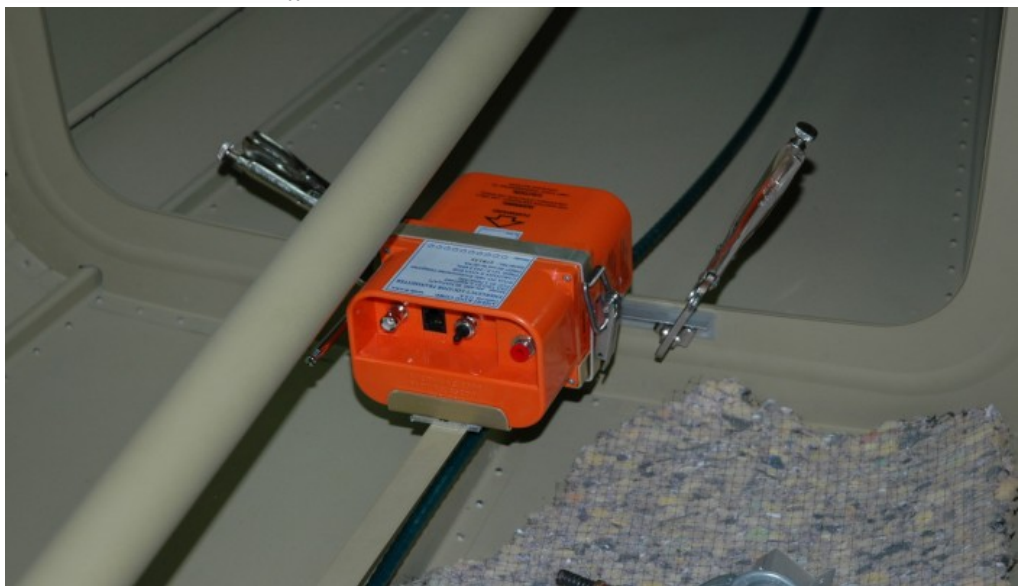


# استلام إشارات من جهاز "الاصطدام بالماء" في الطائرة المنكوبة



الخميس 26 مايو 2016 م 06:05

أعلنت لجنة التحقيقات في حادث الطائرة المصرية المنكوبة «إيرباص 320» أنه تم تحديد موقع جهاز ELT، الذي يرسل إشارات للأقمار الصناعية عند الاصطدام العنيف للطائرة أو السقوط في المياه

وأوضح الطيار أيمن المقدم، رئيس اللجنة، في تصريحات صحفية، أنه تم استنتاج موقع ELT، وهو جهاز إرشاد في حالات الطوارئ، في دائرة 5 كم، عن طريق متابعة الإشارات التي يرسلها الجهاز للأقمار الصناعية، وتم إرسال الاستنتاج إلى لجنة التحقيق التي سلمته بدورها إلى هيئة البحث وإنقاذ التابعة للقوات المسلحة

وأشار «المقدم» إلى أن هناك ثلاثة أجهزة على الطائرة، أحدها بذيل الطائرة، وتم حالياً عمليات البحث عن موقع الجهاز الذي سيفيد في تحديد أجزاء من الطائرة

من جهة أخرى، قال المقدم إنه لم يتم حتى الآن التوصل لموقع الصندوقين الأسودين للطائرة المنكوبة، نظراً لاحتياج إلى إمكانات فنية وتقنية عالية جدًا للبحث في الأعماق، التي تتجاوز 3000 متر