**********	الـرقـم
***************************************	التاريخ
	المرفقات





قطاع معايير الطيران

تعمیم GACA Circular

To: All GACA Certificated Repair Stations and all Air Operators Performing X-Ray Non-Destructive Testing (X-Ray NDT) in the Kingdom of Saudi Arabia

Subject: Requirement to obtain appropriate authorization from the Nuclear and Radiological Regulatory

Reference:

Letter of Nuclear and Radiological Regulatory Commission (41200702 dated Dec 10th 2019)

Background:

Mandate of obtaining appropriate authorizations for performing X-Ray Non-Destructive Testing from the Nuclear and Radiological Regulatory Commission

Instructions:

- All GACA Certificated Repair Stations and Air Operators performing X-Ray Non-Destructive Testing within the Kingdom of Saudi Arabia, must apply to the Nuclear and Radiological Regulatory Commission to obtain the required authorizations.
- Applicants for GACA Repair Station or Air Operator Certificates who intend to practice X-Ray Non-Destructive Testing in maintenance operations within the Kingdom of Saudi Arabia, must apply to the Nuclear and Radiological Regulatory Commission to obtain the required authorizations.
- 3. Obtaining the above license does not mean that nondestructive examinations can be carried out on aircraft and their parts, as this requires a limited and approved classification in the operating specifications of the repair stations, issued by the GACA for the exercise of activity.

إلى: جميع محطات الإصلاح و المشغلين الجويين المرخصين من قبل الهيئة الذين يقومون بممارسة الفحص اللا إتلاق باستخدام الاشعة السينية في اعمال الصيانة في إقليم المملكة العربية السعودية

الموضوع: وجوب الحصول على ترخيص معتمد من قبل هيئة الرقابة النووية والإشعاعية

المرجع:

خطاب هيئة الرقابة النووية والإشعاعية رقم 41200702 وتاريخ 1441/4/12هـ

نىدة:

وجوب الحصول على ترخيص معتمد من قبل هيئة الرقابة النووية والإشعاعية لممارسة الفحص اللاإتلافي باستخدام الأشعة السينية في أعمال الصيانة

التعليمات:

- 1. على جميع محطات الإصلاح و المشغلين الجويين المرخصين من قبل الهيئة الندين يقومون بممارسة الفحص اللاإتلاق باستخدام الأشعة السينية قاعمال الصيانة في إقليم المملكة العربية السعودية التقدم الى هيئة الرقابة النووية والإشعاعية للحصول على الترخيص المطلوب
- 2. على جميع المتقدمين بطلبات الحصول على تراخيص محطات الإصلاح أو تراخيص مشغلين جويين من قبل الهيئة العامة للطيران المدني والذين يعتزمون القيام بممارسة الفحص اللاإتلاقي باستخدام الأشعة السينية في أعمال الصيانة في إقليم المملكة العربية السعودية التقدم الى هيئة الرقابة النووية والإشعاعية للحصول على الترخيص المطلوب.
- 3. الحصول على الترخيص أعلاه لا يعني إمكانية ممارسة الفحوص اللاإتلافية على الطائرات وقطعها حيث يتطلب ذلك الحصول على تصنيف محدد ومعتمد في المواصفات التشغيلية لمحطات الإصلاح المرخصة من قبل الهيئة العامة للطيران المدني لمارسة النشاط.

Attachment(s): Letter of Nuclear and Radiological Regulatory Commission (41200702 dated Dec 10th 2019)

المرفقات: خطاب هيئة الرقابة النووية والإشـــعاعية رقم 41200702 وتاريخ 1441/4/12

مساعد رئيس الهيئة العامة للطيرال المدني لعايير الطيران Assistant President of Aviation Standards General Authority of Civil Aviation

> ياسربن منطور العيوف Yassir M. Al-Mayoof

الملكة العربية السعودية، ص.ب - ٤٧٣٦ الرياض ١١ ١٥٥٥ ٣٣٣٣ فاكس: +٩٦٦ ١١ ٥٢٥ ١١ ١١٥٥ الملكة العربية السعودية، ص.ب - ٤٧٣٦ الرياض ١١ ١١٥٥٥ الملكة العربية السعودية، ص.ب - ٤٧٣٦ الرياض ١١٥٥٥ الملكة العربية العربية الملكة العربية العربية العربية العربية الملكة العربية العربية