

FANR-RG-007

**[Regulatory Guide on Radiation Safety]**  
Update Announcement

FANR is pleased to invite you to familiarize yourselves with the recently published new regulatory guide on the Radiation Safety (FANR-RG-007) Version 1.

This regulatory guide describe methods and/ or criteria acceptable to the Authority for meeting and implementing specific and legally enforceable requirements set out in the Authority's regulations.

This is a regulatory guide to help the Authority's Licensees who possess, use, manufacture, handle, store, transport or dispose of Regulated Material to understand and comply with the Authority's Regulation for Basic Safety Standards for Facilities and Activities involving Ionizing Radiation other than in Nuclear Facilities (FANR-REG-24).

Achieving compliance with regulatory requirements in a manner different to that offered by regulatory guides can be acceptable if the alternative approaches provide assurance that requirements are met.

Among other important details, the revised FANR-RG-007 provides expanded details about health surveillance of occupationally exposed workers, and development of a safety assessment and associated protection and safety programs based on the graded approach governed by the risk born by the regulated activity using radiation sources, and refined dose constraints explicitly applicable to workers operating sources from shielded locations. Furthermore, the revised version of RG-007 is providing safety assessment reporting templates, and templates for

FANR-RG-007

**[لائحة إرشادية بشأن الأمان الإشعاعي]**  
إعلان عن تحديث

يسر الهيئة الاتحادية للرقابة النووية (الهيئة) أن تدعوكم للاطلاع على أحدث لائحة إرشادية نشرتها بشأن الأمان الإشعاعي (FANR-RG-007) النسخة 1.

تصف هذه الإرشادات الأساليب و/أو المعايير المقبولة للهيئة لتلبية وتنفيذ متطلبات محددة وواجبة التنفيذ قانوناً حسب ما نصت عليه لوائح الهيئة.

تساعد هذه الإرشادات المرخص لهم من جانب الهيئة الذين بحيازتهم مواد خاضعة للرقابة أو يستخدمونها أو يصنعونها أو يقوموا بمناولتها أو تخزينها أو نقلها أو التخلص منها على الإلمام بلائحة الهيئة بشأن معايير الأمان الأساسية للمرافق والأنشطة التي تحتوي على إشعاع مؤين بخلاف المعايير المتبعة في المرافق النووية (FANR-REG-24) والامتثال لها.

قد يكون من المقبول تحقيق الامتثال للمتطلبات الرقابية بطريقة مختلفة عن تلك التي توفرها الإرشادات إذا كانت الأساليب البديلة توفر تأكيداً على الالتزام بالمتطلبات.

من بين التفاصيل المهمة الأخرى، توفر اللائحة الإرشادية FANR-RG-007 المنقحة تفاصيل مُسهبة حول المراقبة الصحية للعمال المعرضين مهدياً، وإعداد برامج تقييم الأمان وبرامج الوقاية والأمان ذات الصلة استناداً على النهج المتدرج الذي يخضع للمخاطر الناتجة عن النشاط الخاضع للرقابة باستخدام المصادر الإشعاعية، وقيود الجرعة المُحسنَة المطبقة صراحة على العاملين الذين يقومون بتشغيل المصادر من مواقع مُدرعة. علاوة على ذلك، يوفر الإصدار المنقح من اللائحة الإرشادية RG-007 نماذج لتقارير تقييم الأمان، ونماذج لتوفير المعلومات اللازمة للإبلاغ عن البيانات المتعلقة بالتعرض المهني.

providing necessary information for reporting data on occupational exposure.

You can use the following link to access FANR regulation:

<https://www.fanr.gov.ae/en/rules-regulations/regulations-guides>

You can also use the following email address to contact FANR experts and have your questions answered:

[fanr.licensing@fanr.gov.ae](mailto:fanr.licensing@fanr.gov.ae)

Or through [WASL](#) online platform.

<https://crm.fanr.gov.ae/home>

يمكنكم الاطلاع على لوائح الهيئة من خلال الرابط التالي:

<https://www.fanr.gov.ae/en/rules-regulations/regulations-guides>

ويمكنكم أيضاً التواصل مع خبراء الهيئة للرد على أسئلتكم من خلال البريد الإلكتروني التالي:

[fanr.licensing@fanr.gov.ae](mailto:fanr.licensing@fanr.gov.ae)

أو من خلال [WASL](#) المنصة الإلكترونية.

<https://crm.fanr.gov.ae/home>