



فريق خبراء البضائع الخطرة

الاجتماع الثامن والعشرون

اجتماع افتراضي، من ١٥ إلى ١٩/١١/٢٠٢١

البند رقم ٢ من جدول الأعمال: إدارة المخاطر المتعلقة بالسلامة الجوية وتحديد أوجه التعارض
(Ref: REC A DGS 2023)

البند رقم ٢-٤: إعداد ما يلزم من اقتراحات لتعديل وثيقة "إرشادات التعامل مع حالات الطوارئ المرتبطة بحوادث الطائرات الناتجة عن البضائع الخطرة" (DOC 9481) لإدراجها في طبعة ٢٠٢٣ - ٢٠٢٤

مشاريع التعديلات على وثيقة "إرشادات التعامل مع حالات الطوارئ المرتبطة بحوادث الطائرات الناتجة عن البضائع الخطرة" (Doc 9481) والمتفق عليها خلال الاجتماع الحادي والعشرين لمجموعة العمل التابعة لفريق خبراء البضائع الخطرة بحيث تتوافق مع توصيات الأمم المتحدة
(ورقة مقدّمة من أمانة فريق الخبراء)

الموجز

تتضمن ورقة العمل هذه مشاريع التعديلات على "إرشادات التعامل مع حالات الطوارئ المرتبطة بحوادث الطائرات الناتجة عن البضائع الخطرة" (DOC 9481) بحيث تعكس القرارات الصادرة عن لجنة الخبراء التابعة للأمم المتحدة والمعنية بنقل البضائع الخطرة وبالنظام المنسق عالمياً لتصنيف المواد الكيميائية ووسمها فيما يتعلق بقائمة البضائع الخطرة وذلك خلال دورتها العاشرة (جنيف، ١١/١٢/٢٠٢٠). وتتضمن أيضاً التعديلات المتفق عليها خلال الاجتماع الحادي والعشرين لمجموعة العمل التابعة لفريق خبراء البضائع الخطرة (اجتماع افتراضي، ٢٤-٢٨/٥/٢٠٢١).

ويُدعى فريق الخبراء إلى الموافقة على مشاريع التعديلات الواردة في ورقة العمل هذه.

DGP-WG/21-WP/31 (see paragraph 3.2.4.1 of DGP-WG/21 Report):

...

Section 1

GENERAL INFORMATION

...

1.5 ACCESSIBILITY OF DANGEROUS GOODS

...

b) classified as:

- 1) flammable liquids (Class 3), Packing Group III, other than those with a subsidiary hazard of Class 8;
- 2) toxic substances (Division 6.1) with no subsidiary hazard other than Class 3;
- 3) infectious substances (Division 6.2);
- 4) radioactive materials (Class 7); ~~and~~
- 5) miscellaneous dangerous goods (Class 9);
- 6) UN 3528 — Engine, internal combustion, flammable liquid powered or Engine, fuel cell, flammable liquid powered or Machinery, internal combustion, flammable liquid powered or Machinery, fuel cell, flammable liquid powered; and
- 7) UN 3529 — Engine, internal combustion, flammable gas powered or Engine, fuel cell, flammable gas powered or Machinery, internal combustion, flammable gas powered or Machinery, fuel cell, flammable gas powered.

Other dangerous goods (those which do not bear “cargo aircraft only” labels) are not required to be accessible.

Part 7, Chapter 2 of the Technical Instructions sets out the full requirements on the accessibility of dangerous goods on cargo aircraft.

...

Alignment of UN No. and proper shipping names with UN Model Regulations, Chapter 3.2, dangerous goods list (see ST/SG/AC.10/48/Add.1):

Amend Tables 4-2 and 4-3 as indicated:

<i>UN No.</i>	<i>Drill Code</i>	<i>Proper shipping name</i>
3550	6L	Cobalt dihydroxide powder
1891	6L3P	Ethyl bromide
1169	3L	Extracts, aromatic, liquid
1197	3L	Extracts, flavouring , liquid
2913	7L	Radioactive material, surface contaminated objects (SCO-I or SCO-II or SCO-III)

— انتہی —