

Актуально на 24 апр 2023

## Таблица совместимости при перевозках газов

Допускается совместная [транспортировка](#) нескольких видов газов, относящихся к различным подклассам, только в пределах правил допустимой совместимости (см. таблицу совместимости), а также их совместная транспортировка с другими неопасными грузами.

Наименование подклассов	Подкласс	2.1	2.2	2.3	2.4	8.0
<b>Невоспламеняющиеся, неядовитые</b> (азот, аргон, гелий, закись азота, хладоны, элегаз, трифторид азота)	<b>2.1</b>	+	+	+	+	+
<b>Ядовитые</b> (аммиак, хлористый водород, флюбор, хлор)	<b>2.2</b>	+	+	-	-	+
<b>Легковоспламеняющиеся</b> (водород, силан и его смеси, треххлористый бор)	<b>2.3</b>	+	-	+	-	+
<b>Легковоспламеняющиеся, ядовитые</b> (смеси арсина и фосфина, дихлорсилан, моногерман и его смеси)	<b>2.4</b>	+	-	-	+	-
<b>Едкое коррозионное</b> (тетрахлорид кремния)	<b>8</b>	+	+	+	-	+

Условные обозначения:

«+» – можно перевозить совместно;

«-» – нельзя перевозить совместно.

© Материал из Справочной системы «Охрана труда»

<https://vip.1otrud.ru>

Дата копирования: 24.04.2023