



Продвигаем сжатый природный газ

Moving compressed natural gas to market

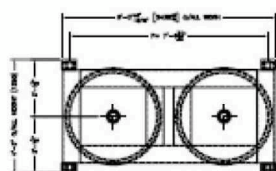
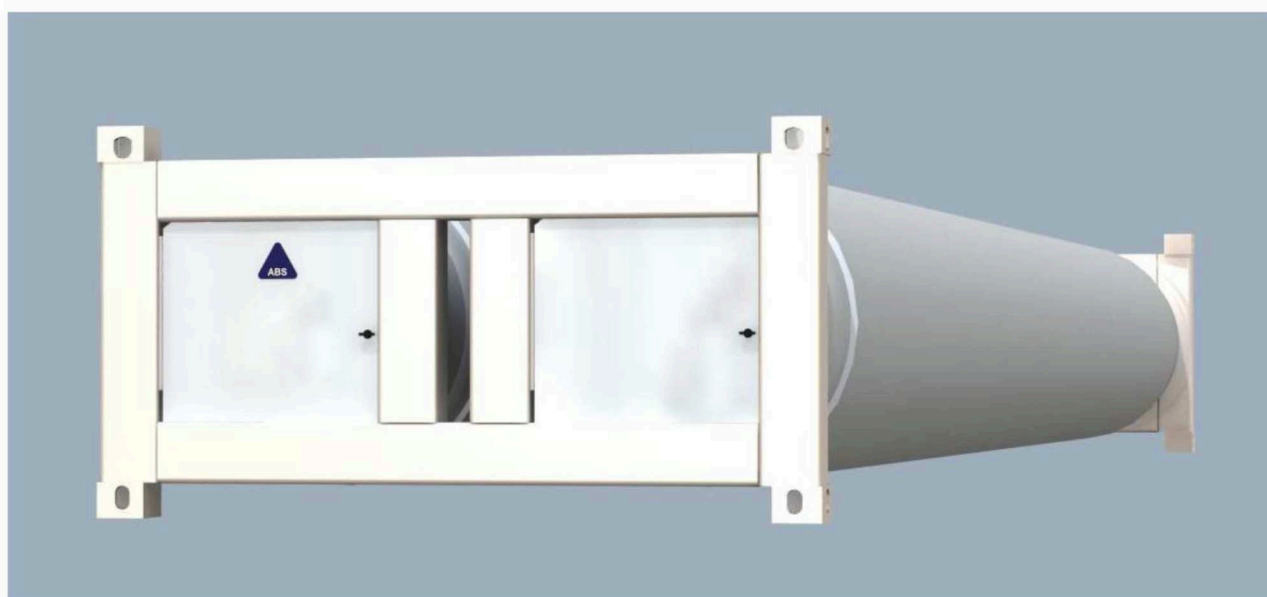
Интегрированная система

для перевозки

компримированного природного газа

ISO контейнер C245





Модель	C245	
Наименование	45 футовый контейнер из двух баллонов	
Длина	45 ft	13.743 m
Ширина	8 ft	2.438 m
Высота	4 ft 3 inches	1.295 m
Вес (пустой)	Около 46,900 lbs	Около 21.3 тонн
Вес газа	8,492 lbs (В зависимости от состава газа)	4.38 тонн (В зависимости от состава газа)
Число осей	Согласно национальных и региональных требований и стандартов	
Макс рабочее давление	3600 psi	250 bar
Рабочее давление	2880 psi	199 bar
Рабочие температуры	-58°F to 150°F	-50°C to 65°C
Объем газа	188,000 ft ³ (@ 59oF and 2880)	До 6260m ³ (@20oC and 249 bar)
Водный объем	732 ft ³	20,790 литров
Сертификаты на оборудование, работающее под давлением	Designed to ISO 11119-1:2002 Gas cylinders of composite construction -- Specification and test methods -- Part 1: Hoop wrapped composite gas cylinders and ASME Section VIII, Div 3. Certified by American Bureau of Shipping (ABS) and Transport Canada.	
Сертификаты на контейнер	Open tank container designed and manufactured to ISO Standards (1496-3-4 th Edition – 1995-03-01 Tank Containers), and certified by ABS or equivalent for international use under the Convention for Safe Container guidelines (CSC). Transport Canada Approved	
Сертификаты на трейлер	Согласно национальных и региональных требований и стандартов	