## Вещества, перевозимые и хранимые в емкостях, и их концентрации:

Наименование вещества № ООН Класс опасного Максимальная Ма				
Наименование вещества	J\v OOH			
		вещества	концентрация	температура
			вещества, %	вещества, °С
Серная кислота	2796	8	50	50
Соляная кислота	1789	8	37	50
Азотная кислота	2031	8	50	50
Уксусная кислота	2789	8	90	50
Фтористоводородная	1790	8	50	50
(плавиковая) кислота				
Фосфорная кислота	1805	8	100	50
Едкий натр	1824	8	50	50
Гипохлорит натрия	1791	8	Концентрация	50
			активного хлора	
			до 50	
Морская вода	-	-	100	96
Техническая вода	-	-	100	96
Солевые растворы	-	-	100	50