Но- мер ООН	Наименование и написание	Класс	Класси- фика- цион-	Группа упа- ковки	Знаки опас- ности	циаль-	Ограниченные и освобожденные количества			Тара	Переносная цистерна и контейнер для массовых грузов		
			ный код						Инструк- ции по упаковке	Спец. положения по упаковке	Положения по совмест- ной упа- ковке	Инструк- ции	Спец. положения
	3.1.2	2.2	2.2	2.1.1.3	5.2.2		3.4/	/3.5.1.2	4.1.4	4.1.4	4.1.10	4.2.5.2 7.3.2	4.2.5.3
(1)	(2)	(3a)	(3b)	(4)	(5)	(6)	(7a)	(7b)	(8)	(9a)	(9b)	(10)	(11)
1090	АЦЕТОН	3	F1	II	3		1 л	E2	P001 IBC02 R001		MP19	T4	TP1
1648	АЦЕТОНИТРИЛ	3	F1	II	3		1 л	E2	P001 IBC02 R001		MP19	T7	TP2
1312	БОРНЕОЛ	4.1	F1	III	4.1		5 кг	E1	P002 IBC08 LP02 R001	В3	MP10	T1	TP33
1454	КАЛЬЦИЯ НИТРАТ	5.1	O2	III	5.1	208	5 кг	E1	P002 IBC08 LP02 R001	В3	MP10	T1 BK 1 BK 2	TP33
3316	КОМПЛЕКТ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ или КОМПЛЕКТ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ	9	M11	II	9	251 340	См. СП 251	См. СП 340	P901				
	КОМПЛЕКТ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ или КОМПЛЕКТ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ	9	M11	III	9	251 340	См. СП 251	См. СП 340	P901				
1134	ХЛОРБЕНЗОЛ	3	F1	III	3		5 л	E1	P001 IBC03 LP01 R001		MP19	T2	TP1
1715	АНГИДРИД УКСУСНЫЙ	8	CF1	II	8+3		1 л	E2	P001 IBC02		MP15	T7	TP2

Но- мер ООН		Класс	Класси- фика- цион-	Группа упа- ковки	Знаки опас- ности	Спе- циаль- ные поло- жения	Ограниченные и освобожденные количества			Тара	Переносная цистерна и контейнер для массовых грузов		
			ный код						Инструк- ции по упаковке	Спец. положения по упаковке	Положения по совмест- ной упа- ковке	Инструк- ции	Спец. положения
	3.1.2	2.2	2.2	2.1.1.3	5.2.2		3.4/	3.5.1.2	4.1.4	4.1.4	4.1.10	4.2.5.2 7.3.2	4.2.5.3
(1)	(2)	(3a)	(3b)	(4)	(5)	(6)	(7a)	(7b)	(8)	(9a)	(9b)	(10)	(11)
0473	ВЗРЫВЧАТЫЕ ВЕЩЕСТВА, Н.У.К	. 1	1.1A		1	178 274	0	E0	P101		MP2		
0393	ГЕКСАТОНАЛ	1	1.1D		1		0	E0	P112b		MP20		
1814	КАЛИЯ ГИДРОКСИДА РАСТВОР	8	C5	II	8		1л	E2	P001 IBC02		MP15	T7	TP2
1814	КАЛИЯ ГИДРОКСИДА РАСТВОР	8	C5	III	8		5 л	E1	P001 IBC03 LP01 R001		MP19	T4	TP1
1417	ЛИТИЙ КРЕМНИСТЫЙ	4.3	W2	II	4.3		500 г	E2	P410 IBC07		MP14	Т3	TP33
1476	МАГНИЯ ПЕРОКСИД	5.1	O2	II	5.1		1 кг	E2	P002 IBC06		MP2	Т3	TP33
1384	НАТРИЯ ДИТИОНИТ (НАТРИЯ ГИДРОСУЛЬФИТ)	4.2	S4	II	4.2		0	E2	P410 IBC06		MP14	Т3	TP33
1823	НАТРИЯ ГИДРОКСИД ТВЕРДЫЙ	8	C6	II	8		1 кг	E2	P002 IBC08	В4	MP10	Т3	TP33
1432	НАТРИЯ ФОСФИД	4.3	WT2	I	4.3+6.1		0	E0	P403		MP2		
2821	ФЕНОЛА РАСТВОР	6.1	T1	II	6.1		100 мл	E4	P001 IBC02		MP15	T7	TP2
2821	ФЕНОЛА РАСТВОР	6.1	T1	III	6.1		5 л	E1	P001 IBC03 LP01 R001		MP19	T4	TP1

Но- мер ООН	Наименование и написание	Класс	Класси- фика- цион-	Группа упа- ковки	Знаки опас- ности	Спе- циаль- ные	освобо	ченные и жденные чества		Тара		контейнер	яя цистерна и для массовых узов
			ный код			поло- жения			Инструк- ции по упаковке	Спец. положения по упаковке	Положения по совмест- ной упа- ковке	Инструк- ции	Спец. положения
	3.1.2	2.2	2.2	2.1.1.3	5.2.2	3.3	3.4/	3.5.1.2	4.1.4	4.1.4	4.1.10	4.2.5.2 7.3.2	4.2.5.3
(1)	(2)	(3a)	(3b)	(4)	(5)	(6)	(7a)	(7b)	(8)	(9a)	(9b)	(10)	(11)
1381	ФОСФОР БЕЛЫЙ или ЖЕЛТЫЙ ПОД ВОДОЙ или В РАСТВОРЕ	4.2	ST3	I	4.2+6.1	503	0	E0	P405		MP2	Т9	TP3 TP31
1381	ФОСФОР БЕЛЫЙ или ЖЕЛТЫЙ СУХОЙ	4.2	ST4	I	4.2+6.1	503	0	E0	P405		MP2	Т9	TP3 TP31
1077	ПРОПИЛЕН	2	2F		2,1	662	0	E0	P200		MP9	T50 (M)	
1073	КИСЛОРОД ОХЛАЖДЕННЫЙ ЖИДКИЙ	2	30		2.2+5.1		0	E0	P203		MP9	T75	TP5 TP22
1350	CEPA	4.1	F3	111	4.1	242	5 кг	E1	P002 IBC08 LP02 R001	В3	MP11	T1 BK 1 BK 2 BK 3	TP33
1977	АЗОТ ОХЛАЖДЕННЫЙ ЖИДКИЙ	2	3A		2,2	345 346 593	120 мл	E1	P203		MP9	T75	TP5
1300	СКИПИДАРА ЗАМЕНИТЕЛЬ	3	F1	II	3		1л	E2	P001 IBC02 R001		MP19	T4	TP1
1300	СКИПИДАРА ЗАМЕНИТЕЛЬ	3	F1	III	3		5л	E1	P001 IBC03 LP01 R001		MP19	T2	TP1
2056	ТЕТРАГИДРОФУРАН	3	F1	II	3		1л	E2	P001 IBC02 R001		MP19	T4	TP1

## Вытяжка из перечня опасных грузов (ADR 2019)

Но- мер ООН	Наименование и написание	Класс	Класси- фика- цион-	Группа упа- ковки	Знаки опас- ности	Спе- циаль- ные	- освобожденные количества		Тара			Переносная цистерна и контейнер для массовых грузов	
	3.1.2	2.2	<b>ный</b> <b>код</b> 2.2	2.1.1.3	5.2.2	поло- жения 3.3			Инструк- ции по упаковке 4.1.4	Спец. положения по упаковке 4.1.4	Положения по совмест- ной упа- ковке 4.1.10	<b>Инструк-</b> ции 4.2.5.2 7.3.2	Спец. положения 4.2.5.3
(1)	(2)	(3a)	(3b)	(4)	(5)	(6)	(7a)	(7b)	(8)	(9a)	(9b)	(10)	(11)
	ВЕЩЕСТВО ТВЕРДОЕ, ОПАСНОЕ ДЛЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, Н.У.К.	9	M7	III	9	274 335 375 601	5 кг	E1	P002 IBC08 LP02 R001	PP12 B3	MP10	T1 BK1 BK2 BK3	TP33
	ВЕЩЕСТВО ЖИДКОЕ, ОПАСНОЕ ДЛЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, Н.У.К.	9	M6	III	9	274 335 375 601	5л	E1	P001 IBC03 LP01 R001	PP1	MP19	T4	TP1 TP29