

Приложение к  
Решению Коллегии  
Евразийской экономической комиссии  
от 5 июля 2012 г. № 99

### П Е Р Е Ч Е Н Ь

**озоноразрушающих веществ, в отношении которых с 1 июля 2012 года по 31 декабря 2012 г. устанавливается  
количественное ограничение (квота) на ввоз на территорию Российской Федерации**

Наименование вещества			Код ТН ВЭД ТС	Объем озоноразрушающих веществ, допустимый для ввоза на территорию Российской Федерации (метрических тонн)
CHFCl <sub>2</sub>	(ГХФУ-21)	фтордихлорметан	из 2903 79 110 0	0
CHF <sub>2</sub> Cl	(ГХФУ-22)	дифторхлорметан	из 2903 71 000 0	0
CH <sub>2</sub> FCl	(ГХФУ-31)	фторхлорметан	из 2903 79 110 0	0
C <sub>2</sub> HFCl <sub>4</sub>	(ГХФУ-121)	фтортетрахлорэтан	из 2903 79 110 0	0
C <sub>2</sub> HF <sub>2</sub> Cl <sub>3</sub>	(ГХФУ-122)	дифтортрихлорэтан	из 2903 79 110 0	0
C <sub>2</sub> HF <sub>3</sub> Cl <sub>2</sub>	(ГХФУ-123а)	трифтордихлорэтан	из 2903 72 000 0	0
CHCl <sub>2</sub> CF <sub>3</sub>	(ГХФУ-123)	трифтордихлорэтан	из 2903 72 000 0	0
C <sub>2</sub> HF <sub>4</sub> Cl	(ГХФУ-124а)	тетрафторхлорэтан	из 2903 79 110 0	0
CHFClCF <sub>3</sub>	(ГХФУ-124)	тетрафторхлорэтан	из 2903 79 110 0	0
C <sub>2</sub> H <sub>2</sub> FCl <sub>3</sub>	(ГХФУ-131)	фтортрихлорэтан	из 2903 79 110 0	0
C <sub>2</sub> H <sub>2</sub> F <sub>2</sub> Cl <sub>2</sub>	(ГХФУ-132)	дифтордихлорэтан	из 2903 79 110 0	0
C <sub>2</sub> H <sub>2</sub> F <sub>3</sub> Cl	(ГХФУ-133)	трифторхлорэтан	из 2903 79 110 0	0
C <sub>2</sub> H <sub>3</sub> FCl <sub>2</sub>	(ГХФУ-141)	1-фтор-2,2-дихлорэтан	из 2903 73 000 0	0
CH <sub>3</sub> CFCl <sub>2</sub>	(ГХФУ-141b)	1,1,1-фтордихлорэтан	из 2903 73 000 0	3000
C <sub>2</sub> H <sub>3</sub> F <sub>2</sub> Cl	(ГХФУ-142)	1-хлор, 2,2-дифторэтан	из 2903 74 000 0	0

Наименование вещества			Код ТН ВЭД ТС	Объем озоноразрушающих веществ, допустимый для ввоза на территорию Российской Федерации (метрических тонн)
CН3CF2C1	(ГХФУ-142b)	1,1,1-дифторхлорэтан	из 2903 74 000 0	0
C2H4FC1	(ГХФУ-151)	фторхлорэтан	из 2903 79 110 0	0
C3HFC16	(ГХФУ-221)	фторгексахлорпропан	из 2903 79 110 0	0
C3HF2C15	(ГХФУ-222)	дифторпентахлорпропан	из 2903 79 110 0	0
C3HF3C14	(ГХФУ-223)	трифтортетрахлорпропан	из 2903 79 110 0	0
C3HF4C13	(ГХФУ-224)	тетрафтортрихлорпропан	из 2903 79 110 0	0
C3HF5C12	(ГХФУ-225)	пентафтордихлорпропан	из 2903 75 000 0	0
CF3CF2CHC12	(ГХФУ-225ca)	1-трифтор, 2-дифтор, 3-дихлорпропан	из 2903 75 000 0	0
CF2C1CF2CHC1F	(ГХФУ-225tb)	1,1-дифторхлор, 2-дифтор, 3-дихлорпропан	из 2903 75 000 0	0
C3HF6C1	(ГХФУ-226)	гексафторхлорпропан	из 2903 79 110 0	0
C3H2FC15	(ГХФУ-231)	фторпентахлорпропан	из 2903 79 110 0	0
C3H2F2C14	(ГХФУ-232)	дифтортетрахлорпропан	из 2903 79 110 0	0
C3H2F3C13	(ГХФУ-233)	трифтортрихлорпропан	из 2903 79 110 0	0
C3H2F4C12	(ГХФУ-234)	тетрафтордихлорпропан	из 2903 79 110 0	0
C3H2F5C1	(ГХФУ-235)	пентафторхлорпропан	из 2903 79 110 0	0
C3H3FC14	(ГХФУ-241)	фтортетрахлорпропан	из 2903 79 110 0	0
C3H3F2C13	(ГХФУ-242)	дифтортрихлорпропан	из 2903 79 110 0	0
C3H3F3C12	(ГХФУ-243)	трифтордихлорпропан	из 2903 79 110 0	0
C3H3F4C1	(ГХФУ-244)	тетрафторхлорпропан	из 2903 79 110 0	0
C3H4FC13	(ГХФУ-251)	фтортрихлорпропан	из 2903 79 110 0	0
C3H4F2C12	(ГХФУ-252)	дифтордихлорпропан	из 2903 79 110 0	0
C3H4F3C1	(ГХФУ-253)	трифторхлорпропан	из 2903 79 110 0	0
C3H5FC12	(ГХФУ-261)	фтордихлорпропан	из 2903 79 110 0	0
C3H5F2C1	(ГХФУ-262)	дифторхлорпропан	из 2903 79 110 0	0
C3H6FC1	(ГХФУ-271)	фторхлорпропан	из 2903 79 110 0	0