

ПРИЛОГ 1.

Део 1.

СПИСАК ХЕМИКАЛИЈА ЗА ПОСТУПАК ПРЕТХОДНОГ ОБАВЕШТЕЊА

Редни број	Хемикалија	CAS број	EINECS број	Тарифна ознака царинске тарифе	Подкатегорија (*)	Ограничење коришћења (**)
1	1,1,1-Трихлоретан	71-55-6	200-756-3	2903 19 10 00	И (2)	3
2	1,2-Диброметан (етилендибромид) #	106-93-4	203-444-5	2903 31 00 00	П(1)-П(2)	3-3
3	1,2-Дихлоретан(етилендихлорид) #	107-06-2	203-458-1	2903 15 00 00	П(1)-П(2) И(2)	3-3 3
4	Цис-1,3-дихлорпропен ((1Z)-1,3-дихлорпроп-1-ен)	10061-01-5	233-195-8	2903 29 00 00	П(1)-П(2)	3-3
5	2-аминобутан	13952-84-6	237-732-7	2921 19 99 00	П(1)-П(2)	3-3
6	2-Нафтиламин (нафтаген-2-амин) и његове соли #	91-59-8, 553-00-4, 612-52-2 и остали	202-080-4, 209-030-0, 210-313-6 и остали	2921 45 00 00	И(1) И(2)	3 3
7	2,4,5-Т и њене соли и естри #	93-76-5 и остали	202-273-3 и остали	2918 91 00 00	П(1)-П(2)	3-3
8	4-Аминобифенил (бифенил -4- амин) и његове соли #	92-67-1, 2113-61-3 и остали	202-177-1 и остали	2921 49 00 00	И(1) И(2)	3 3
9	4-нитробифенил #	92-93-3	202-204-7	2904 20 00 00	И(1) И(2)	3 3
10	Алефат #	30560-19-1	250-241-2	2930 90 99 90	П(1)-П(2)	3-3
11	Ашифлуорфен	50594-66-6	256-634-5	2916 39 00 00	П(1)-П(2)	3-3
12	Алахлор #	15972-60-8	240-110-8	2924 29 98 00	П(1)	3
13	Алдикарб #	116-06-3	204-123-2	2930 90 99 90	П(1)-П(2)	СО-3

14	Амегрин	834-12-8	212-634-7	2933 69 80 00	П(1)-П(2)	3-3
15	Амиграз #	33089-61-1	251-375-4	2925 29 00 00	П(1)-П(2)	3-3
16	Једињења арсена				П(2)	СО
	Азбестна влакна #	1332-21-4 и остали				
	Крошдолит#	12001-28-4		2524 10 00 00	И	3
	Амосит#	12172-73-5		2524 90 00 00	И	3
17	Антофилит#	77536-67-5		2524 90 00 00	И	3
	Актинолит#	77536-66-4		2524 90 00 00	И	3
	Тремолит#	77536-68-6		2524 90 00 00	И	3
	Кризотил #	12001-29-5 или 132207-32-0		2524 90 00 00	И	3
18	Атразин #	1912-24-9	217-617-8	2933 69 10 00	П(1)	3
19	Азинфос-етил	2642-71-9	220-147-6	2933 99 80 00	П(1)-П(2)	3-3
20	Азинфос-метил	86-50-0	201-676-1	2933 99 80 00	П(1)	3
21	Бенсултап	17606-31-4		2930 90 9990	П(1)-П(2)	3-3
22	Бензен ¹	71-43-2	200-753-7	2902 20 00 00	И(2)	СО
	Бензидин и његове соли #	92-87-5, 36341-27-2	202-199-1, 252-984-8	2921 59 90 00	И(1)-И(2)	СО-3
23	Деривати бензидина #	— и остали	— и остали		И(2)	3
24	Бинапакрил #	485-31-4	207-612-9	2916 19 50 00	П(1)-П(2) И(2)	3-3 3
25	Кадмијум и његова једињења	7440-43-9 и остали	231-152-8 и остали	8107 3206 49 30 00 и остали	И(1)	СО

¹ Изузев у случају моторних горива

26	Кадусафос #	95465-99-9	н.а.	2930 90 99 90	П(1)	3	
27	Калциферол	50-14-6	200-014-9	2936 29 00 00	П(1)	3	
28	Каптафол #	2425-06-1	219-363-3	2930 50 00 00	П(1)-П(2)	3-3	
29	Карбарил #	63-25-2	200-555-0	2924 29 98 00	П(1)-П(2)	3-3	
30	Карбофурац #	1563-66-2	216-353-0	2932 99 00 00	П(1)	3	
31	Угьен тетралхлорид	56-23-5	200-262-8	2903 14 00 00	И(2)	3	
32	Карбосулфан #	55285-14-8	259-565-9	2932 99 00 00	П(1)	3	
33	Картап	15263-53-3		2930 20 00 00	П(1)-П(2)	3-3	
34	Хинометонат	196869	219-455-3	2934 99 90 00	П(1)-П(2)	3-3	
35	Хлордекон	143-50-0	205-601-3	2914 70 00 00	П(2)	СО	
36	Хлордимеформ #	6164-98-3	228-200-5	2925 21 00 00	П(1)-П(2)	3-3	
37	Хлорфенапир #	122453-73-0		2933 99 80 00	П(1)	3	
38	Хлорфенвинфос	470-90-6	207-432-0	2919 90 00 00	П(1)-П(2)	3-3	
39	Хлормефос	24934-91-6	246-538-1	2930 90 99 90	П(1)-П(2)	3-3	
40	Хлорбензилат #	510-15-6	208-110-2	2918 18 00 00	П(1)-П(2)	3-3	
41	Хлороформ	67-66-3	200-663-8	2903 13 00 00	И(2)	3	
42	Хлөзолонат	84332-86-5	282-714-4	2934 99 90 00	П(1)-П(2)	3-3	
43	Холекалциферол	67-97-0	200-673-2	2936 29 00 00	П(1)	3	
44	Кумафурил	117-52-2	204-195-5	2932 29 85 00	П(1)-П(2)	3-3	
45	Креозот и средне сулстанце	8001-58-9	232-287-5	2707 91 00 00			
		61789-28-4	263-047-8	3807 00 90 00			
		84650-04-4	283-484-8				
		90640-84-9	292-605-3				
		65996-91-0	266-026-1			И(2)	3
		90640-80-5	292-602-7				
		65996-85-2	266-019-3				
		8021-39-4	232-419-1				
122384-78-5	310-191-5						
46	Кримидин	535-89-7	208-622-6	2933 59 95 00	П(1)	3	

47	Цаназин	21725-46-2	244-544-9	2933 69 80 00	П(1)-П(2)	3-3
48	Цихалотрин	68085-85-8	268-450-2	2926 90 95 00	П(1)	3
49	DBB (Ди-п-оксо-ди-п-бутилстаино- хидроксиборан/ диоксастанаборетан-4-ол)	75113-37-0	401-040-5	2931 00 99 00	И(1)	3
50	Диазинон	333-41-5	206-373-8	2933 59 10 00	П(1)	3
51	Дихлорвос	62-73-7	200-547-7	2919 90 00 00	П(1)	3
52	Дикофол садржи < 78 % p,p'-дикофола или 1 g/kg DDT и DDT сродне супстанце) #	115-32-2	204-082-0	2906 29 00 00	П(1)-П(2)	3-3
53	Диметенамид #	87674-68-8	н.а.	2934 99 90 00	П(1)	3
54	Динитро-орто-крезол (DNOC) и његове соли (као што су амонијумова со, калијумова со и натријумова со) #	534-52-1 2980-64-5 5787-96-2 2312-76-7	208-601-1 221-037-0 219-007-7	2908 99 90 00	П(1)-П(2)	3-3
55	Динобутон	973-21-7	213-546-1	2920 90 10 00	П(1)-П(2)	3-3
56	Диносерб и његове соли и естри #	88-85-7 и остали	201-861-7 и остали	2908 91 00 00 2915 36 00 00	П(1)-П(2) И(2)	3-3 3
57	Динотерб #	1420-07-1	215-813-8	2908 99 90 00	П(1)-П(2)	3-3
58	Прашкаста формулација која садржи смешу: 7%или више беномила 10% или више карбофурана и 15% или више тирама	17804-35-2 1563-66-2 137-26-8	241-775-7 216-353-0 203-286-2	3808 99 90 00 2933 99 80 00 2932 99 00 00 2930 30 00 00	П(1) П(2)	3 3
59	Ендосулфан #	115-29-7	204-079-4	2920 90 85 00	П(1)	3
60	Етион	563-12-2	209-242-3	2930 90 99 90	П(1)-П(2)	3-3
61	Етилен оксид (оксипан)#	75-21-8	200-849-9	2910 10 00 00	П(1)	3
62	Фенинтротион	122-14-5	204-524-2	2920 19 00 00	П(1)	3
63	Фенпропратрин	39515-41-8	254-485-0	2926 90 95 00	П(1)-П(2)	3-3
64	Фентхион #	55-38-9	200-231-9	2930 90 99 90	П(1)	CO
65	Фентин ацетат #	900-95-8	212-984-0	2931 00 99 00	П(1)-П(2)	3-3
66	Фентин хидроксид #	76-87-9	200-990-6	2931 00 99 00	П(1)-П(2)	3-3
67	Фенвалерат	51630-58-1	257-326-3	2926 90 95 00	П(1)	3

68	Фербам	14484-64-1	238-484-2	2930 20 00 00	П(1)-П(2)	3-3
69	Флуороацетамид #	640-19-7	211-363-1	2924 12 00 00	П(1)	3
70	Флуренол	467-69-6	207-397-1	2918 19 98 00	П(1)-П(2)	3-3
71	Фурациокарб	65907-30-4	265-974-3	2932 99 00 00	П(1)-П(2)	3-3
72	Халоксифол-R # (Халоксифол-p-метилестар)	95977-29-0 (72619-32-0)	н.а. (406-250-0)	2933 39 99 00 (2933 39 99 00)	П(1)	3
73	НСН/Хексахлорциклохексан (смеша изомера) #	608-73-1	210-168-9	2903 51 00 00	П(1)-П(2)	3-СО
74	Хексахлоретан	67-72-1	200-666-4	2903 19 80 00	И(1)	СО
75	Хексазинон	51235-04-2	257-074-4	2933 69 8000	П(1)-П(2)	3-3
76	Имноктадин	13516-27-3	236-855-3	2925 29 00 00	П(1)-П(2)	3-3
77	Изоксагтрон	18854-01-8	242-624-8	2934 99 90 00	П(1)	3
78	Линдан(γ-НСН) #	58-89-9	200-401-2	2903 51 00 00	П(1)-П(2)	3-СО
79	Малатрон	121-75-5	204-497-7	2930 90 99 90	П(1)	3
	а) Маленин хидразид и његове соли, осим холини, калијум и натријум соли	123-33-1	204-619-9	2933 99 80 00	П(1)	3
80	б) Холин, калијум и натријум соли маленин хидразида које садрже више од 1 mg/kg слободног хидразина израженог на основу еквивалента киселине	61167-10-0, 51542-52-0, 28330-26-9	257-261-0, 248-972-7	2933 99 80 00		
81	Једињења живе, укључујући неорганска једињења живе, алкил једињења живе и алкилоксиалкил и арил једињења живе #	10112-91-1, 21908-53-2 и остали	233-307-5, 244-654-7 и остали	2852 00 00 11 2852 00 00 19 2852 00 00 20 2852 00 00 90	П(1)-П(2)	3-СО
82	Метамидофос (растворљиве течне формулације које садрже више од 600 g активне супстанце/l) #	10265-92-6	233-606-0	2930 50 00 00 3808 50 00 10	П(2)	3
83	Метилатрион	950-37-8	213-449-4	2934 99 90 00	П(1)-П(2)	3-3
84	Метил-паратион #	298-00-0	206-050-1	2920 11 00 00	П(1)-П(2)	3-3

85	Метоксурон	19937-59-8	243-433-2	2924 21 00 00	П(1)-П(2)	3-3
86	Монокротофос #	6923-22-4	230-042-7	2924 12 00 00	П(1)-П(2)	3-3
87	Монолинурон	1746-81-2	217-129-5	2928 00 90 00	П(1)	3
88	Монометил-дигромдифенил метан Трговачки назив: DBVT #	99688-47-8	402-210-1	2903 69 90 00	И(1)	3
89	Монометил-дихлордифенил метан Трговачки назив: Угилец 121 или Угилец 21 (Јушиллек) #	-	400-140-6	2903 69 90 00	И(1)-И(2)	3-3
90	Монометил-тетрахлордифенил метан Трговачки назив: Угилец 141 (Јушиллек) #	76253-60-6	278-404-3	2903 69 90 00	И(1)-И(2)	3-3
91	Монурон	150-68-5	205-766-1	2924 21 00 00	П(1)	3
92	Нитрофен #	1836-75-5	217-406-0	2909 30 90 00	П(1)-П(2)	3-3
93	Нонилфеноли # С6Н4(ОН)С9Н19	25154-52-3 (фенол,нонил-),	246-672-0	2907 13 00 00	И(1)	СО
		84852-15-3 (фенол,4-нонил-, рачвасти),	284-325-5			
		11066-49-2 (изононил-фенол),	234-284-4			
		90481-04-2 (фенол,нонил-, рачвасти),	291-844-0			
		104-40-5 (р-нонилфенол) и остали	203-199-4 и остали			
94	Нонилфенол етоксилати # (С2Н4О)пС15Н24О	9016-45-9, 26027-38-3, 68412-54-4, 37205-87-1, 127087-87-0 и остали		3402 13 00 00	И(1) П(1)-П(2)	СО 3-3

95	Октабромдифенил етар #	32536-52-0	251-087-9	2909 30 38 00	И(1)	СО
96	Омегоат	1113-02-6	214-197-8	2930 90 99 90	П(1)-П(2)	3-3
97	Оксидеметон-метил #	301-12-2	206-110-7	2930 90 99 90	П(1)	3
98	Паратион#	56-38-2	200-271-7	2920 11 00 00	П(1)-П(2)	3-3
99	Пебулат	1114-71-2	214-215-4	2930 20 00 00	П(1)-П(2)	3-3
100	Пентабромдифенил етар #	32534-81-9	251-084-2	2909 30 31 00	И(1)	СО
101	Пентахлорфенол и његове соли и естри #	87-86-5 и остали	201-778-6 и остали	2908 11 00 00 2908 19 00 00 и остали	П(1)-П(2)	3-СО
102	Перфлуорооктан сулфонати (PFOS) C8F17SO2X (X=OH, соли метала(O-M+), халид, амид и остали деривати укључујући полимере) (a)	1763-23-1 2795-39-3 и остали		2904 90 95 10 2904 90 95 10 и остали	И(1)	СО
103	Перметрин	52645-53-1	258-067-9	2916 20 00 00	П(1)	3
104	Фосалон #	2310-17-0	218-996-2	2934 99 90 00	П(1)	3
105	Фосфамидон (растворљиве течне формулације сулстанце које садрже више од 1000 g активне супстанце по литру) #	13171-21-6 (смеша, (E) и (Z) изомера) 23783-98-4 ((Z)-изомер) 297-99-4 ((E)-изомер)	236-116-5	2924 12 00 00 3808 50 00 10	П(1)-П(2)	3-3
106	Полибромовани бифенили (PBВ)#	13654-09-6, 36355-01-8, 27858-07-7 и остали	237-137-2, 252-994-2, 248-696-7	2903 69 90 00 и остали	И(1)	СО
107	Полихлоровани терфенили (PCT)#	61788-33-8	262-968-2	2903 69 90 00	И(1)	3
108	Профам	122-42-9	204-542-0	2924 29 98 00	П(1)	3

109	Пиразофос #	13457-18-6	236-656-1	2933 59 95 00	П(1)-П(2)	3-3
110	Квинтозен #	82-68-8	201-435-0	2904 90 95 90	П(1)-П(2)	3-3
111	Спилиросид	507-60-8	208-077-4	2938 90 90 90	П(1)	3
112	Спмазин #	122-34-9	204-535-2	2933 69 10 00	П(1)-П(2)	3-3
113	Стрихнин	57-24-9	200-319-7	2939 99 00 00	П(1)	3
114	Текназен #	117-18-0	204-178-2	2904 90 95 90	П(1)-П(2)	3-3
115	Гербуфос	13071-79-9	235-963-8	2930 90 99 00	П(1)-П(2)	3-3
116	Тетраетил олово #	78-00-2	201-075-4	2931 00 99 00	И(1)	СО
117	Тетраметил олово #	75-74-1	200-897-0	2931 00 99 00	И(1)	СО
118	Талијум сулфат	7446-18-6	231-201-3	2833 29 80 90	П(1)	3
119	Тиоциклам	31895-22-4	250-859-2	2934 99 90 00	П(1)-П(2)	3-3
120	Тиодикарб #	59669-26-0	261-848-7	2930 90 99 90	П(1)	3
121	Триазофос	24017-47-8	245-986-5	2933 99 80 00	П(1)-П(2)	3-3
122	Трихлорфон #	52-68-6	200-149-3	2931 00 99 00	П(1)-П(2)	3-3
123	Тридеморф	24602-86-6	246-347-3	2934 99 90 00	П(1)-П(2)	3-3
124	Триорганокалајна јединења осим трибутилкалај јединења #	-	-	2931 00 99 00 и остали	П(2) И(2)	СО СО
125	Трис (2,3-дибромипропил) фосфат #	126-72-7	204-799-9	2919 10 00 00	И(1)	СО
126	Трис-азирдинил-фосфиноксид (1,1□,1□-фосфорил триазирдини) #	545-55-1	208-892-5	2933 99 80 00	И(1)	СО
127	Вамидотон	2275-23-2	218-894-8	2930 90 99 00	П(1)-П(2)	3-3
128	Винклозолин	50471-44-8	256-599-6	2934 99 90 00	П(1)	3
129	Цинеб	12122-67-7	235-180-1	2930 20 00 00 или 3824 90 97 00	П(1)	3
130	1,3-дихлорпропен	542-75-6	208-826-5	2903 29 00 00	П(1)	3
131	Бенфуракарб	82560-54-1		2932 99 00 00	П(1)	3
132	Фенаримол #	60168-88-9	262-095-7	2933 59 95 00	П(1)	3

133	Метамидофос (3) #	10265-92-6	233-606-0	2930 50 00 00	П(1)	3
134	Метомил	16752-77-5	240-815-0	2930 90 99 90	П(1)-П(2)	3-3
135	Паракват #	4685-14-7	225-141-7	2933 39 99 00	П(1)	3
136	Пронимидон #	32809-16-8	251-233-1	2925 19 95 00	П(1)	3
137	Толилфлуанил #	731-27-1	211-986-9	2930 90 99 90	П(1)	3
138	Трифлуарин	1582-09-8	216-428-8	2921 43 00 00	П(1)	3
139	2-Нафтилуксисрбетна киселина	120-23-0	204-380-0	2918 99 90 00	П(1)	3
140	Антрахинон#	84-65-1	201-549-0	2914 61 00 00	П(1)-П(2)	3-3
141	Бутралин#	33629-47-9	251-607-4	2921 49 00 00	П(1)	3
142	Дикофол#	115-32-2	204-082-0	2906 29 00 00	П(1)-П(2)	3-3
143	Диниконазол-М#	83657-18-5		2933 99 80 00	П(1)	3
144	Флуриримидол#	56425-91-3		2933 59 95 00	П(1)	3
145	Никотин#	54-11-5	200-193-3	2939 99 00 00	П(1)	3
146	Пропахлор#	1918-16-7	217-638-2	2924 29 98 00	П(1)	3
147	Пропанил	709-98-8	211-914-6	2924 29 98 00	П(1)	3
	Сва трибутилкалај једињења # укључујући			2931 00 99 00	П(2)	3
	Трибутилкалај оксид	56-35-9	200-268-0	2931 00 99 00		
	Трибутилкалај флуорид	1983-10-4	217-847-9	2931 00 99 00		
	Трибутилкалај метакрилат	2155-70-6	218-452-4	2931 00 99 00		
	Трибутилкалај бензоат	4342-36-3	224-399-8	2931 00 99 00		
	Трибутилкалај хлорид	1461-22-9	215-958-7	2931 00 99 00		
	Трибутилкалај линолеат	24124-25-2	246-024-7	2931 00 99 00		
	Трибутилкалај нафтенат	85409-17-2	287-083-9	2931 00 99 00		
149	Триинклазол	41814-78-2	255-559-5	2934 99 90 00	П(1)	3

Легенда:

Ознака „#“ налази се иза назива хемикалије за коју се спроводи и РС поступак

У колони „Подкатегорија (*)“ налази се ознака подкатегорије хемикалије, и то:

П (1) – пестицид из групе средстава за заштиту биља;

П (2) – остали пестицид укључујући и биоцидне производе;

И (1) – индустријска хемикалија за професионалну употребу;

И (2) – индустријска хемикалија за општу употребу.

У колони „Ограничење употребе (**)” налази се ознака ограничења коришћења хемикалије која се односе на одређену подкатегорију хемикалије, и то:
 СО – строго ограничена;
 З – забрањена.

Део 2.

СПИСАК ХЕМИКАЛИЈА ЗА РС ПОСТУПАК

Одељак А

Додатне хемикалије за РС поступак

Редни број	Назив хемикалије	CAS број	EINECS број	Тарифна ознака Царинске тарифе	Категорија (*)	Ограничење коришћења (**)
1	2-Нафтиламин (нафтален-2-амин) и његове соли	91-59-8, 553-00-4, 612-52-2 и остали	202-080-4, 209-030-0, 210-313-6 и остали	2921 45 00 00	И	3
2	4-Аминобифенил (бифенил -4- амин) и његове соли	92-67-1, 2113-61-3 и остали	202-177-1 и остали	2921 49 00 00	И	
3	4-нитробифенил	92-92-3	202-204-7	2904 20 00 00	И	3
4	Ацефат	30560-19-1	250-241-2	2930 90 99 90	П	3
5	Алахлор	15972-60-8	240-110-8	2924 29 98 00	П	3
6	Алдикарб	116-06-3	204-123-2	2930 90 99 90	П	СО
7	Амиграз	33089-61-1	251-375-4	2925 29 00 00	П	3
8	Азбестна влакна: Кризотил	12001-29-5 или 132207-32-0		2524 90 00 00	И	3

9	Агразин	1912-24-9	217-617-8	2933 69 10 00	П	3
10	Бензидин и његове соли	92-87-5, 36341-27-2 и остали	202-199-1, 252-984-8 и остали	2921 59 90 00	И	CO
	Деривати бензидина	–	–			
11	Карбарил	63-25-2	200-555-0	2924 29 98 00	П	3
12	Хлорфенапир	122453-73-0		2933 99 90 00	П	CO
13	Хлозолинат	84332-86-5	282-714-4	2934 99 90 00	П	3
14	Дикофол садржи < 78 % p,p'- ликофола или 1g/kg DDT и DDT сродне супстанце)	115-32-3	204-082-0	2906 29 00 00	П	3
15	Диметенамид	87674-68-8	н.а.	2934 99 90 00	П	3
16	Динотерб	1420-07-1	215-813-8	2908 99 90 00	П	3
17	Ендосулфан	115-29-7	204-079-4	2920 90 85 00	П	3
18	Фентион	55-38-9	200-231-9	2930 90 99 90	П	CO
19	Фентин ацетат	900-95-8	212-984-0	2931 00 99 00	П	3
20	Фентин хидроксид	76-87-9	200-990-6	2931 00 99 00	П	3
21	Метил-паратион	298-00-0	206-050-1	2920 11 00 00	П	3
22	Монометил-дибром-дифенилметан			2903 69 90 00	И	3
	Трговачки назив: DBBT	99688-47-8	401-210-1			
23	Монометил-дихлор-дифенил метан			2903 69 90 00	И	3
	Трговачки назив: Угилец 121 или Угилец 21	–	400-140-6			
24	Монометил- Тетрахлордифенил метан	76253-60-6	278-404-3	2903 69 90 00	И	3
	Трговачки назив: Угилец 141					
25	Нитрофен	1836-75-5	217-406-0	2909 30 90 00	П	3

		25154-52-3 (фенол,нонил-),	246-672-0	2907 13 00 00	И	CO
		84852-15-3 (фенол, 4-нонил-, рачасти),	284-325-5			
26	Нонилфеноли $C_6H_4(OH)C_9H_{19}$	11066-49-2 (изононил-фенол),	234-284-4			
		90481-04-2 (фенол,нонил-, рачасти),	291-844-0			
		104-40-5 (p-нонилфенол) и остали	203-199-4 и остали	3402 13 00 00	И II	CO 3
27	Нонилфенол етоксилати $(C_2H_5O)_n C_{15}H_{21}O$	90116-45-9, 26027-38-3, 68412-54-4, 37205-87-1, 127087-87-0 и остали				
28	Октабромдифенил етар	32536-52-0	251-087-9	2909 30 38 00	И	CO
29	Оксидеетон-метил	301-12-2	206-110-7	2930 90 99 90	II	3
30	Пентабромдифенил етар	32534-81-9	251-084-2	2909 30 31 00	И	CO
	Перфлуорооктан сулфонати	1763-23-1		2904 90 95 10	И	CO
31	(PFOS) $C_8F_{17}SO_2X$ (X=OH, соли метала(O-M ⁺), халид, амид и остали деривати укључујући полимере)	2795-39-3 и остали		2904 90 95 10 и остали		

32	Фосалон	2310-17-0	218-996-2	2934 99 90	П	3
33	Пирозофос	13457-18-6	236-656-1	2933 59 95 00	П	3
34	Квинтозен	82-68-8	201-435-0	2904 90 95 90	П	3
35	Симазин	122-34-9	204-535-2	2933 69 10 00	П	3
36	Текназен	117-18-0	204-178-2	2904 90 95 90	П	3
37	Тиодикарб	59669-26-0	261-848-7	2930 90 99 90	П	3
38	Трихлорфон	52-68-6	200-149-3	2931 00 99 00	П	3
39	Триорганокалај једињења, осим трибутилкалај једињења	56-35-9 и остали	200-268-0 и остали	2931 00 99 00 и остали	П	CO
40	Азинфос-метил	86-50-0	201-676-1	2933 99 80 00	П	3
41	Диазицион	333-41-5	206-373-8	2933 59 10 00	П	CO
42	Дихлорвос	62-73-7	200-547-7	2919 90 00 00	П	CO
43	Фенаримол	60168-88-9	262-095-7	2933 59 95 00	П	3
44	Фенитротнион	122-14-5	204-524-2	2920 19 00 00	П	CO
45	Метамидофос	10265-92-6	233-606-0	2930 50 00 00	П	3
46	Паракват	1910-42-5	217-615-7	2933 39 99 00	П	3
47	Процимидон	32809-16-8	251-233-1	2925 19 95 00	П	3
48	Толлилфлуанид	731-27-1	211-986-9	2930 90 99 90	П	CO
49	Винклозолин	50471-44-8	256-599-6	2934 99 90 00	П	3
50	Антрахинон	84-65-1	201-549-0	2914 61 00 00	П	3
51	Буттралин	33629-47-9	251-607-4	2921 49 00 00	П	3
52	Дикофол	115-32-2	204-082-0	2906 29 00 00	П	3
53	Диниконазол-М	83657-18-5		2933 99 80 00	П	3
54	Флурпиримидол	56425-91-3		2933 59 95 00	П	3
55	Никотин	54-11-5	200-193-3	2939 99 00 00	П	3
56	Пропахлор	1918-16-7	217-638-2	2924 29 98 00	П	3

Одељак Б

Хемикалије са списка Ротердамске конвенције

Редни број	Назив хемикалије	CAS број	EINECS број	Подкатегорија (*)	Ограничење употребе (**)	Тарифна ознака Царинске тарифе за чисту супстанцу	ХС тарифни подброј царинске тарифе за смеше које садрже супстанцу
1	2,4,5-трихлорфенокси сирћетна киселина) и њене соли и естри	93-76-5 #	202-273-3	II		2918 91 00 00	3808.50
2	Алдрин (*)	309-00-2		II		2903 52 00 00	3808.50
3	Бинапакрил	485-31-4	207-612-9	II		2916 19 50 00	3808.50
4	Каптафол	2425-06-1	219-363-3	II		2930 50 00 00	3808.50
5	Хлордан (*)	57-74-9		II		2903 52 00 00	3808.50
6	Хлордимерформ	6164-98-3	228-200-5	II		2925 21 00 00	3808.50
7	Хлорбензилат	510-15-6	208-110-2	II		2918 18 00 00	3808.50
8	DDT (*)	50-29-3		II		2903 62 00 00	3808.50
9	Диелдрин (*)	60-57-1		II		2910 40 00 00	3808.50
10	Динитро-орто-крезол (DNOC) и његове соли (као што су амонијум со, калијум со и натријум со)	534-52-1, 2980-64-5 5787-96-2 2312-76-7	208-601-1 221-037-0 219-007-7	II		2908 99 90 00	3808.91 3808.92 3808.93
11	Диносеб и његове соли и естри	88-85-7 #	201-861-7	II		2908 91 00 00	3808.50
12	1,2-Диброметан (EDB)	106-93-4	203-444-5	II		2903 31 00 00	3808.50
13	Етилен дихлорид (1,2-дихлоретан)	107-06-2	203-458-1	II		2903 15 00 00	3808.50 3824.81
14	Етилен оксид	75-21-8	200-849-9	II		2910 10 00 00	3808.50
15	Флуорacetамил	640-19-7	211-363-1	II		2924 12 00 00	3808.50
16	НСН (смеша изомера)	608-73-1	210-168-9	II		2903 51 00 00	3808.50
17	Хептахлор (*)	76-44-8		II		2903 52 00 00	3808.50

18	Хексахлорбензен (*)	118-74-1	II	2903 62 00 00	3808.50
19	Липдан	58-89-9	II	2903 51 00 00	3808.50
20	Једињења живе, укључујући неорганска једињења живе, алкил једињења живе и алкилоксалил и арил једињења живе	10112-91-1, 21908-53-2 и остали	II	2852 00 00 11 2852 00 00 19 2852 00 00 20 2852 00 00 90	3808.50
21	Монокрогтофос	6923-22-4	II	2924 12 00 00	3808.50
22	Паратион	56-38-2	II	2920 11 00 00	3808.50
23	Пентахлорфенол и његове соли и естри	87-86-5 #	II	2908 11 00 00 2908 19 00 00	3808.50 3808.91 3808.92 3808.93 3808.94 3808.99
24	Токсафен (*)	8001-35-2	II	-	3808.50
25	Прашката формулација која садржи смешу: 7%или више беномила 10% или више карбофурана и 15% или више Тирама	17804-35-2 1563-66-2 137-26-8	ИОФП	241-775-7 216-353-0 205-286-2	3808.92
26	(I) Монокрогтофос (растворљиве течне формулације супстанце које садрже више од 600 g активне супстанце по литру)	6923-22-4	ИОФП	230-042-7	3808.50
27	Метамилдофос (растворљиве течне формулације супстанце које садрже више од 600 g активне супстанце по литру)	10265-92-6	ИОФП	233-606-0	3808.50
28	Метил паратион (емулzioni концентрат (ЕК) са 19,5 % или више активног састојка и прах са 1,5% или више активне супстанце)	298-00-0	ИОФП	206-050-1	3808.50

	Парацетол (Све формулације – аеросоли, прашкасте формулације, емулzioni концентрати, гранулати и квашљиви прах – ове супстанце осим суспензија са микроинкапсулираним честицама)	56-38-2	200-271-7	2920 11 00 00	3808.50
	ИОФП				
	Фосфамидон (растворљиве течне формулације султанце која превазилази 1000 g активне супстанце по литру) Смеша (E) и (Z) изомера)	13171-21-6	236-116-5	2924 12 00 00	3808.5
30	(Z)-изомер	23783-98-4			
	(E)-изомер	297-99-4			
	Азбестна влакна			2524 10 00 00	6811.40
				2524 90 00 00	6812.80
	И				
31	Кроцндолит	12001-28-4		2524 10 00 00	6812.91
	Актинолит	77536-66-4		2524 90 00 00	6812.92
	Антофилит	77536-67-5		2524 90 00 00	6812.93
	Амосит	12172-73-5		2524 90 00 00	6812.99
	Тремолит	77536-68-6		2524 90 00 00	6813.20
	И				
32	Полибромовани бифенили (ПББ) (хекса-) (окта-) (дека-)	36355-01-8 27858-07-7 13654-09-6	252-994-2 248-696-7 237-137-2	-	3824.82
33	Полхлоровани бифенили (РСВ)	1336-36-3		-	3824.82
	И				

34	Полхлоровани терфенили (РСТ)	61788-33-8	262-968-2	-	3824.82
35	Тетраетил олово	78-00-2	201-075-4	И	2931 00 99 00 3811.11
36	Тетраметил олово	75-74-1	200-897-0	И	2931 00 99 00 3811.11
37	Трис (2,3-дибромпропил) фосфат	126-72-7	204-799-9	И	2919 10 00 00 3824.83
38	Сва трибутилкалај једињења укључујући			П	2931 00 99 00 3808.99
	Трибутилкалај оксид	56-35-9			2931 00 99 00 3808.99
	Трибутилкалај флуорид	1983-10-4			2931 00 99 00 3808.99
	Трибутилкалај метакрилат	2155-70-6			2931 00 99 00 3808.99
	Трибутилкалај бензоат	4342-36-3			2931 00 99 00 3808.99
	Трибутилкалај хлорид	1461-22-9			2931 00 99 00 3808.99
	Трибутилкалај линолеат	24124-25-2			2931 00 99 00 3808.99
	Трибутилкалај нафтенат #	85409-17-2			2931 00 99 00 3808.99

Легенда:

У колони „Категорија (*)” налази се ознака категорије хемикалије, и то:

П– пестицид;

И – индустријска хемикалија;

ИОФП - Изузетно опасна формулација пестицида.

У колони „Ограничење употребе (**)” налази се ознака ограничења коришћења хемикалије која се односи на одређену категорију хемикалије, и то:

СО – строго ограничене;

З – забрањене.

Ознака „*” у колони „Назив хемикалије” означава хемикалију за коју важи забрана извоза.

Ознака „#” у колони „CAS број ” означава CAS број основне супстанце.

Образац

Земља у коју се извози

--

Део 1.

ИДЕНТИТЕТ ХЕМИКАЛИЈЕ ЗА КОЈУ ПОСТОЈИ ОБАВЕЗА ДОСТАВЉАЊА
ОБАВЕШТЕЊА О ИЗВОЗУ

1.1 Трговачки назив

--

1.2 Хемијски назив према
међународно признатој
номенклатури (нпр. IUPAC)

--

1.3

1.3.1 CAS број

--

1.3.2 Тарифна ознака царинске
тарифе

--

1.3.3 Остали бројеви
(нпр. ЕС број и сл.)

--

Део 2.

ИДЕНТИТЕТ СМЕШЕ КОЈА СЕ ИЗВОЗИ

(Полуњава се када се извози смеша)

2.1 Трговачки назив и назив
смеше

--

2.2 За сваку супстанцу садржану
у смеси која подлеже
обавештењу о извозу,
концентрација (%)

--

Део 3.

ПОДАЦИ У ВЕЗИ СА ИЗВОЗОМ

3.1	Очекивани датум извоза (дан, месец, година)	
3.2	Очекивана количина хемикалије која се извози	
3.3	Предвиђена категорија (индустријска хемикалија или пестицид) и предвиђено коришћење у земљи увозници	
3.4	Име, адреса, телефон, факс и адреса електронске поште извозника	
3.5	Име, адреса, телефон, факс и адреса електронске поште увозника	

Део 4.

ИНФОРМАЦИЈЕ О ОПАСНОСТИМА ОДНОСНО РИЗИЦИМА ОД ХЕМИКАЛИЈЕ И МЕРЕ ПРЕДОСТРОЖНОСТИ

4.1	Класа опасности хемикалије	
4.2	Подаци о опасностима односно ризицима	
4.3	Подаци о мерама предострожности које треба предузети ради смањења изложености хемикалијама и њиховој емисији	

4.4 Додатни подаци који могу
 бити корисни за земљу у коју
 се извози

4.5 Референце

Део 5.

ИНФОРМАЦИЈЕ О ФИЗИЧКО ХЕМИЈСКИМ, ТОКСИКОЛОШКИМ И
ЕКОТОКСИКОЛОШКИМ СВОЈСТВИМА ХЕМИКАЛИЈЕ

5.1 Сажети подаци о
 физичко хемијским,
 токсиколошким и
 екотоксиколошким
 својствима
 хемикалије

5.2 Референце

Потпис овлашћеног лица

Образак захтева за спровођење PIC поступка

1. Општи подаци о извознику		
1.1.	Правно лице/ Предузетник	
1.2.	Матични број	
1.3.	Порески идентификациони број (ПИБ)	
1.4.	Адреса	Место
		Поштански број
		Улица и број
		Телефон
		Телефакс
		Адреса електронске поште

2. Одговорно лице		
2.1.	Име и презиме одговорног лица	
2.2.	Функција одговорног лица	
2.3.	Телефон/телефакс	
2.4.	Адреса електронске поште	

3. Општи подаци о увознику		
3.1.	Правно лице/ Предузетник	
3.2.	Адреса	Земља, место
		Телефон
		Телефакс
		Адреса електронске поште

4. Идентитет хемикалије, уколико је у облику супстанце	
Хемијски назив	
CAS број	

5. Идентитет хемикалије, уколико је у облику смеше	
Назив смеше	
Хемијски назив и концентрације састојака (%)	
CAS број	

Одговорно лице

ПРИЛОГ 4.

Списак земаља чланица Ротердамске конвенције које захтевају информације о транзиту хемикалија

Земља	Захтеване информације

СПИСАК ХЕМИКАЛИЈА И ПРОИЗВОДА ЧИЈИ ЈЕ ИЗВОЗ ЗАБРАЊЕН

Табела 1.

Табела 1: Списак дуготрајних органских загађујућих супстанци са листи из Анекса А и Б Стокхолмске конвенције о дуготрајним органским загађујућим супстанцама

Опис хемикалије или артикла чији је извоз забрањен	Додатне појединости где је то релевантно (нпр. назив хемикалије, EINECS број, CAS број итд.)	
	Алдрин	EINECS број 206-215-8, CAS број 309-00-2, Тарифна ознака Царинске тарифе: 2903 52 00 00
	Хлордан	EINECS број 200-349-0, CAS број 57-74-9, Тарифна ознака Царинске тарифе: 2903 52 00 00
	Диелдрин	EINECS број 200-484-5, CAS број 60-57-1, Тарифна ознака Царинске тарифе: 2910 40 00 00
	(DDT) (1,1,1-трихлор-2,2-бис (p-хлорфенил) етан)	EINECS број 200-024-3, CAS број 50-29-3, Тарифна ознака Царинске тарифе: 2903 62 00 00
	Ендрин	EINECS број 200-775-7, CAS број 72-20-8, Тарифна ознака Царинске тарифе: 2910 90 00 00
	Хептахлор	EINECS број 200-962-3, CAS број 76-44-8 Тарифна ознака Царинске тарифе: 2903 52 00 00
	Хексахлорбензен	EINECS број 200-273-9, CAS број 118-74-1, Тарифна ознака Царинске тарифе: 2903 62 00 00
	Мирекс	EINECS број 219-196-6, CAS број 2385-85-5, Тарифна ознака Царинске тарифе: 2903 59 80 00
	Токсафен (камфехлор)	EINECS број 232-283-3, CAS број 8001-35-2, Тарифна ознака Царинске тарифе: 3808 50 00 10

	Полихлоровани бифенили (PCB)	EINECS број 215-648-1 и остали, CAS број 1336-36-3 и остали, Тарифна ознака Царинске тарифе: 2903 69 90 00
--	------------------------------	--

Табела 2.

Табела 2: Остале хемикалије чији је извоз забрањен

Опис хемикалије или производа чији је извоз забрањен	Додатне појединости где је то релевантно (нпр. назив хемикалије, EINECS број, CAS број итд.)	
	CAS број	Тарифна ознака Царинске тарифе
Козметички сапуни који садрже живу		3401 11 00 00 3401 19 00 00 3401 20 10 00 3401 20 90 00 3401 30 00 00
Елементарна жива	7439-97-6	2805 40 10 00 2805 40 90 00
Руда цинабарит		2617 90 00 00
Жива (I) хлорид (Hg_2Cl_2)	10112-91-1	2852 00 00 11
Жива (II) оксид (HgO)	21908-53-2	2852 00 00 11
Смеше елементарне живе са другим супстанцама укључујући и легуре живе које садрже 95% или више живе		