

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ
ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

**ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 13 июля 2016 г. N 94**

**О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ
В ГН 1.2.3111-13 "ГИГИЕНИЧЕСКИЕ НОРМАТИВЫ СОДЕРЖАНИЯ
ПЕСТИЦИДОВ В ОБЪЕКТАХ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ (ПЕРЕЧЕНЬ) "**

В соответствии с Федеральным законом от 30.03.1999 N 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, N 14, ст. 1650; 2002, N 1 (ч. 1), ст. 2; 2003, N 2, ст. 167; N 27 (ч. 1), ст. 2700; 2004, N 35, ст. 3607; 2005, N 19, ст. 1752; 2006, N 1, ст. 10; N 52 (ч. 1), ст. 5498; 2007, N 1 (ч. 1), ст. 21; N 1 (ч. 1), ст. 29; N 27, ст. 3213; N 46, ст. 5554; N 49, ст. 6070; 2008, N 24, ст. 2801; N 29 (ч. 1), ст. 3418; N 30 (ч. 2), ст. 3616; N 44, ст. 4984; N 52 (ч. 1), ст. 6223; 2009, N 1, ст. 17; 2010, N 40, ст. 4969; 2011, N 1, ст. 6; N 30 (ч. 1), ст. 4563; N 30 (ч. 1), ст. 4590; N 30 (ч. 1), ст. 4591; N 30 (ч. 1), ст. 4596; N 50, ст. 7359; 2012, N 24, ст. 3069; N 26, ст. 3446; 2013, N 27, ст. 3477; N 30 (ч. 1), ст. 4079; N 48, ст. 6165; 2014, N 26 (ч. I), ст. 3366, ст. 3377; 2015, N 1 (ч. I), ст. 11; N 27, ст. 3951; N 29 (ч. I), ст. 4339; N 29 (ч. I), ст. 4359; N 48 (ч. 1), ст. 6724) и постановлением Правительства Российской Федерации от 24.07.2000 N 554 "Об утверждении Положения о государственной санитарно-эпидемиологической службе Российской Федерации и Положения о государственном санитарно-эпидемиологическом нормировании" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2000, N 31, ст. 3295; 2004, N 8, ст. 663; N 47, ст. 4666; 2005, N 39, ст. 3953) постановляю:

Внести изменения в ГН 1.2.3111-13 "Гигиенические нормативы содержания пестицидов в объектах окружающей среды (перечень)" <*> (приложение).

<*> Утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21.10.2013 N 55, зарегистрированным Минюстом России 12.11.2013, регистрационный номер 30362, с изменениями, внесенными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 27.08.2015 N 40, зарегистрированным Минюстом России 09.09.2015, регистрационный номер 38852.

А.Ю.ПОПОВА

Приложение

Утверждены
постановлением Главного
государственного санитарного
врача Российской Федерации
от 13.07.2016 N 94

**ИЗМЕНЕНИЯ
В ГН 1.2.3111-13 "ГИГИЕНИЧЕСКИЕ НОРМАТИВЫ СОДЕРЖАНИЯ
ПЕСТИЦИДОВ В ОБЪЕКТАХ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ (ПЕРЕЧЕНЬ) "**

Внести следующие изменения в таблицу главы II ГН 1.2.3111-13 "Гигиенические нормативы содержания пестицидов в объектах окружающей среды (перечень)":

№ п/п	Наименование действующего вещества	ДСД (мг/кг массы тела человека)	ПДК/ОДК в почве (мг/кг)	ПДК/ОДУ в воде водоемов (мг/дм ³)	ПДК/ОБУВ в воздухе рабочей зоны (мг/м ³)	ПДК/ОБУВ в атмосферном воздухе (мг/м ³)	МДУ/ВМДУ в продукции (мг/кг)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Абамектин					/0,001	
2	Азоксистробин				1,0/(а)	0,02/(м.р.) 0,002/(с.-с.)	Свекла сахарная - 1,0; рис - 5,0; кофе (бобы) - 0,03**
3	Аметоктрадин						Салат - 40,0
4	Ацетамиприд				0,2/(а)		Виноград - 0,5**
5	Бензовиндифлупир						Плодовые семечковые - 0,2; виноград - 1,0
6	Биоактиватор N N-21 (полиоксиэтилен (20) сорбитан монолаурат				/7,0		
7	Бифеназат				/1,4		
8	Бромоксинил						Кукуруза (зерно, масло) - 0,1
9	Валифеналат				/1,0		
10	Галаксифоп-Р-метил						Картофель - 0,01
11	Гамма-цигалотрин						Кукуруза (зерно, масло) - 0,2;

							подсолнечник (семена, масло) - 0,2
12	Гекситиазокс						Виноград - 1,0; плодовые семечковые - 0,4; соя (бобы, масло) - 0,5
13	Дикамба						Соя (бобы) - 10,0**
14	Дикват	0,002					
15	Диметенамид-Р						Кукуруза (зерно, масло) - 0,02
16	Диметоат						Горчица (семена, масло) - 0,05
17	Диметоморф						Подсолнечник (семена, масло) - 0,02; салат - 10,0
18	Дифеноконазол						Подсолнечник (семена, масло) - 0,02; рис - 1,0; горох - 0,1
19	Дифлуфензопир				/1,0	/0,002	
20	Изоксафлютол						Горох (нут) - 0,02
21	Изопиразам		/0,07	0,004/(орг)	/0,9	/0,002	Плодовые семечковые - 0,7; зерно хлебных злаков - 0,02
22	Изопротурон			0,1/(общ.)			
23	Имазалил					0,01/(м.р.) 0,003/(с.-с.)	

24	Имазамокс				1,0/ (а)	0,05/ (м.р.) 0,02/ (с.- с.)	
25	Имидаклоприд						Горох - 2,0; виноград - 1,0
26	Индоксакарб					/0,001	Капуста - 3,0
27	Карбендазим					0,01/ (м.р.) 0,003/ (с.- с.)	Соя (бобы, масло) - 0,05
28	Квинмерак						Сахарная свекла - 0,5
29	Клодинафоп- пропартгил				0,5/ (а)		
30	Клоквинтосет- мексил				1,0/ (а)		
31	Кломазон				0,5/ (а)		
32	Клотианидин						Кукуруза (масло), соя (масло) - 0,02
33	Крезоксим-метил				0,5/ (а)		Подсолнечник (семена, масло) - 0,1
34	Мезотрион					/0,06	
35	Метазахлор	0,035				/0,001	
36	Металаксил						Соя (бобы, масло) - 0,1; кукуруза (зерно, масло) - 0,05
37	Метомил	0,02					Кукуруза (зерно, масло) - 0,02; соя (бобы, масло) - 0,2; морковь - 0,02;

							подсолнечник (семена, масло) - 0,05
38	Метрафенон						Плодовые семечковые, плодовые косточковые, хмель - 0,05**; тыквенные - 0,1**; ягоды - 0,6**; огурцы - 0,15**; томаты, грибы, баклажаны - 0,4**; перец - 2,0**
39	Метсульфурон-метил						Подсолнечник (семена, масло) - 0,05; кукуруза (зерно, масло) - 0,05
40	Мефеноксам	0,08				0,01/(м.р.) 0,003/(с.-с.)	Кукуруза (масло) - 0,1; морковь - 0,05
41	Мефенпир-диэтил		/0,9				
42	Оксамил	0,009	/0,04	0,01/(общ)		/0,0003	Морковь - 0,1; картофель - 0,1; лук (репка) - 0,01; свекла сахарная - 0,1
43	Оксатиапипролин				/1,0		
44	Паклобутразол				/0,4		
45	Пендиметалин	0,125					
46	Пентиопирад						Зерно хлебных злаков - 0,2
47	Пикоксистробин						Горох - 0,02; рис - 0,05; рапс (зерно, масло) - 0,02

48	Пиметрозин	0,03	/0,07	0,01/(общ)	/1,0	/0,001	Рапс (зерно, масло) - 0,02; томаты - 0,5; огурцы - 1,0; картофель - 0,02
49	Пиракlostробин					/0,004	Горох - 0,5; рапс (зерно, масло) - 0,2
50	Пирафлуфен-этил				/1,0	/0,002	Зерно хлебных злаков - 0,02
51	Пиримифос-метил	0,03					
52	Полиоксин Б	3,25	нт	нт	/2,0	/0,02	Огурцы, виноград - нт
53	Пропаквизафоп						Подсолнечник (семена, масло) - 0,2; картофель - 0,1; горох - 0,05, соя (бобы, масло) - 0,05
54	Пропизахлор			0,003/(орг)		/0,002	Соя (бобы, масло) - 0,1
55	Пропиконазол						Рис - 0,7; подсолнечник (семена, масло) - 0,1; горох - 0,05
56	Пропилентио-мочевина	0,0002					
57	Пропинеб	0,003			/0,5	/0,004	Виноград - 0,5
58	Протиоконазол (по протиоконазолу де сти в пересчете на д.в.)						Подсолнечник (семена, масло), соя (бобы, масло) - 0,05; лук (репка) - 0,02; рапс (зерно, масло) - 0,1; горох - 0,02; картофель - 0,02

59	Прохлораз				0,2/ (a)		
60	Седаксан	0,1			/1,4		
61	Смесь неионогенных ПАВ постоянного состава (адъювант Амиго, КС, Амиго Стар)					/72,5	
62	С-метолахлор				0,8/ (a)	0,01/ (м.р.) 0,002/ (с.- с.)	
63	Мефеноксам (металаксил)					0,01/ (м.р.) 0,003/ (с.- с.)	Кукуруза (масло) - 0,1
64	Спиротетрамат						Картофель - 0,8
65	Тебуконазол						Капуста - 1,0; морковь - 0,4; томаты - 0,7; огурцы - 0,15;
66	Темботрион				/0,8		
67	Тиабендазол						Кукуруза (масло) - 0,02
68	Тиаклоприд	0,01					зерно хлебных злаков - 0,1; томаты - 0,5; горох - 0,1; кукуруза (зерно, масло) - 0,05; свекла сахарная - 0,02 столовая свекла, морковь - 0,05
69	Тиаметоксам	0,026			0,5/ (a)	0,01/ (м.р.) 0,003/ (с.- с.)	Рис - 0,6**; плодовые косточковые - 1,0** Плодовые семечковые -

							0,3
70	Тиенкарбазон-метил						Зерно хлебных злаков - 0,1
71	Тифенсульфурон-метил						Подсолнечник (семена, масло) - 0,05
72	Тритикопазол				1,0/(а)		
73	Трифлуксистробин						Свекла столовая - 0,02
74	Феноксапроп-П-этил						Гречиха - 0,1
75	Фипронил						Подсолнечник (семена, масло) - 0,002; кукуруза (зерно, масло) - 0,01
76	Флоникамид	0,04	/0,4	0,15/(общ.)	/0,6	/0,01	Плодовые семечковые - 0,2
77	Флорасулам				1,0/(а)		
78	Флудиоксонил				0,1/(а)	0,01/(м.р.) 0,004/(с.-с.)	Кукуруза (масло) - 0,02; капуста - 2,0
79	Флуксапироксад					/0,001	Цитрусовые - 0,01**, виноград - 0,01; плодовые семечковые - 0,9; плодовые косточковые - 2,0**; клубника - 0,01**; томаты - 0,6**; бананы - 0,01**; баклажаны - 0,6**; салат-латук - 0,03**; картофель - 0,03; лук-порей - 0,01**; соя (бобы,

							масло) - 0,15**; хлопок (семена, масло) - 0,01**; рис - 0,01**, кофе - 0,01*
80	Флуоксастробин						Лук (репка) - 0,05
81	Флуопиколид						Рапс (зерно, масло) - 0,05; виноград - 2,0
82	Флуопирам						Подсолнечник (семена, масло) - 0,1; соя (бобы, масло) - 0,2; кукуруза (зерно, масло) - 0,02; рапс (зерно, масло) - 0,6; капуста - 0,3; морковь - 0,4; огурцы - 0,5
83	Флутриафол				0,4/ (а)		Соя (бобы, масло) - 0,4
84	Флуфенацет						Картофель - 0,05
85	Квизалофоп-П- тефурил						Горох - 0,4
86	Хлорантранилипро л						Томаты - 0,6; кукуруза (зерно, масло) - 25,0; подсолнечник (семена, масло) - 2,0; соя (бобы, масло) - 0,01; горох - 2,0
87	Хлорпрофам	0,05				/0,003	
88	Ципродинил						Зерно хлебных злаков - 0,5
89	Циантранилипрол	0,03					Подсолнечник (семена, масло), кукуруза

							(зерно, масло), рапс (зерно, масло) - 0,1; морковь - 0,05; огурцы - 0,3; томаты - 0,1; лук (репка) - 0,05; капуста - 2,0; чай - 0,03**; соя (бобы) - 0,1**; оливки - 0,1**; арбуз - 0,3**; дыня - 0,3**; салат листовой, салат кочанный - 5,0**; цикорий салатный - 0,1**; лук (порей, зеленый) - 8,0**; голубика, черника - 4,0**; перец (острый) - 5,0**; брокколи, капуста цветная - 2,0**; горчица салатная - 0,1**; хлопок (семена, масло) - 0,1**; фасоль, фасоль стручковая - 0,1**; горох, зеленый горошек, горох стручковый - 0,1**
90	Ципроконазол					0,01/(м.р.) 0,003/(с.-с.)	Картофель - 0,05; рис - 0,1; свекла столовая - 0,05
91	Ципросульфамид						Горох (нут) - 0,1
92	Цифлуфенамид	0,04	/0,3	0,02/(общ.)	/1,0	/0,02	Виноград - 0,15
93	Эпоксиконазол				0,5/(а)		Подсолнечник (семена, масло) - 0,05
94	Эсфенвалерат						Рапс (зерно, масло) -

							0,1
--	--	--	--	--	--	--	-----