

Приложение

**УТВЕРЖДЕНЫ**  
 постановлением Главного  
 государственного санитарного врача  
 Российской Федерации  
 от 2010

**Гигиенические нормативы пестицидов в объектах окружающей среды<sup>1</sup>**  
**Дополнение №14 к ГН 1.2.1323-03**  
**Гигиенические нормативы ГН 1.2. - 03**

№.№	Наименование действующего вещества	ДСД (мг/кг массы тела человека)	ПДК/ОДК в почве (мг/кг)	ПДК/ОДУ в воде водоемов (мг/дм <sup>3</sup> )	ПДК/ОБУВ в воздухе рабочей зоны (мг/м <sup>3</sup> )	ПДК/ОБУВ в воздухе атмосферы (мг/м <sup>3</sup> )	МДУ в продукции (мг/кг)	Торговое название препарата
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	2,4-Д кислота						посо - 0.05 цитрусовые** - 1.0	Элант, КЭ Препараты на основе 2,4-Д кислоты

<sup>1</sup>В графе 2 указаны только те вещества, по которым осуществляется контроль. ВМДУ отмечены звездочкой (\*), МДУ для импортируемой продукции отмечены двумя звездочками (\*\*). В графе 5 указаны ПДК/ОДУ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования, (а) – аэрозоль.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2.	2-этилгексилловый эфир дикамбы				/1.0	/0.01		Вигосурон,КЭ, Элант-Премиум, КЭ
3.	альфа-циперметрин						кукуруза (зерно, масло) -0.05	Фаскорд, КЭ
4.	аминопиралид				/1.3			Ланцелот 450,ВДГ
5.	беномил						картофель -0.1*	Бенорад, СП
6.	бифентрин	0.015					капуста – 1.0; рапс (семена, масло) – 0.1	Имидалит, ТПС
7.	боскалид	0.04	/0.4	0.2/ (общ.)	/1.0	/0.002	подсолнечник (семена, масло) -0.5; рапс (зерно, масло) - 0.2; виноград -5.0	Пиктор, КС  Кантус, ВДГ
8.	бупрофезин		/0.24		/0.9	/0.0004		Апплауд, СП
9.	глифосат						ягоды (в том числе дикорастущие) – 0.1	Раундап, ВР; Раундап, Био;

1	2	3	4	5	6	7	8	9
10.	десмедифам					0.02/ (м.р.) 0.01/ (с.-с.) (а)		Бетан Трио, КЭ; Бетан Форте, КЭ; Бетанал 22, КЭ; Бетанал Прогресс ОФ, КЭ; Бетанал Эксперт ОФ, КЭ
11.	димоксистробин	0.005	/0.1	0.02/ (общ.)	0.5	/0.001	подсолнечник (семена, масло); рапс (зерно, масло) - 0.05	Пиктор, КЭ
12.	дикамба						просо - 0.3	Дикопур Топ, ВР
13.	дифеноконазол				1.0/ (а)	0.01/ (м.р.) 0.003/ (с.-с.) (а)	сельдерей** - 5.0	Препараты на основе дифеноконазола
14.	изопротурон				/0.8	/0.004		Морион, СК
15.	имазамокс						рапс (семена, масло) - 0.1	Нопасаран, КЭ
16.	имидаклоприд				0.5/ (а)		ягоды ** –3.0; перец**- 1.0; баклажаны**- 0.5; томаты, картофель, капуста - 0.5; огурцы- 1.0; рапс (семена,масло) - 1.0	Конфидор Экстра, ВДГ; Конфидор, ВРК  Имидалит, ТПС

1	2	3	4	5	6	7	8	9
17.	ипродиион						томаты – 5.0; ягоды** - 15; салат – 10 мг/кг; китайская капуста– 5.0	Ровраль, СП
<b>18.</b>	<b>каптан</b>					<b>/0.003</b>	<b>плодовые (семечковые) – 3.0</b>	<b>Мерпан, СП</b>
19.	карбендазим						плодовые (семечковые) -0.05	Колфуго Супер, КС
20.	малеиновый гидразид	0.3	/8.0	0.2/ (общ.)	/1.4	/0.01	картофель – 20; лук -15	Фазор®, ВГ
21.	малатион						подсолнечник (семена, масло) -0.02  картофель -0.05	Карбофос-500, КЭ  Алатар, КЭ
22.	мандипропамид						томаты – 1.0	Ревус, КС
23.	мезосульфунон- метил	1.0	/0.9	/0.006 (общ.)	/1.0	/0.01	зерно хлебных злаков – 0.5	Вердикт, ВДГ
24.	никосульфурон				5.0/ (а)			Милагро, КС
25.	нонилфенол			0.01/ (орг.)				Корвет, Ж

1	2	3	4	5	6	7	8	9
26.	олеиновый спирт (HD-ОСЕНОЛ)			0.1/ (орг.)				Корвет, Ж
27.	пропаквизафоп	0.015					сахарная свекла – 0.1; рапс (семена, масло) -0.1; капуста – 0.2	Шогун, КЭ
28.	перметрин						ягоды – 0.2	Искра, СП, ТАБ
29.	проквиназид						виноград – 0.5	Талендо, КЭ
30.	пропамокарб гидрохлорид						салат** – 15.0; редис** - 1.0	Препараты на основе пропамокарба гидрохлорида
31.	спироксамин						сахарная свекла -0.1	Фалькон, КЭ
32.	тау-флювалинат	0.01					картофель -0.1; рапс (масло) – 0.1	Маврик, ВЭ
33.	тебуконазол						рис – 2.0; сахарная свекла – 0.1	Колосаль, КЭ; Фалькон, КЭ
34.	тиаклоприд						рапс (семена, масло) -0.3; виноград - 0.02; ягоды ** – 1.0	Калипсо, КС

1	2	3	4	5	6	7	8	9
35.	триадимефон+ триадименол (суммарно)						ананасы**-3.0	Привент, СП; Байлетон, СП
36.	триадименол						сахарная свекла – 0.1	Фалькон, КЭ
37.	трибенурон-метил						зерно хлебных злаков – 0.01	Трибун, СТС
38.	трифенацин (по дифенацину)			/0.0002				Гельцин-Агро, Гель
39	трифлуксистробин						виноград – 0.5	Зато, ВДГ
40.	феноксапроп- П-этил				0.2/ (a)	0.01/ (м.р.) 0.004/ (с.-с.) (a)	сахарная свекла, соя (бобы, масло) – 0.1	Фенова Экстра, ВЭ
41.	фенмедифам					0.02/ (м.р.) 0.01/ (с.-с.) (a)		Бетан Трио, КЭ; Бетан Форте, КЭ; Бетанал 22, КЭ; Бетанал Прогресс ОФ, КЭ; Бетанал Эксперт ОФ, КЭ
42.	фенпироксимат	0.01					виноград -0.3	Ортус, СК
43.	хизалофоп-П-этил	0.005					горох - 0.4	Миура, КЭ

1	2	3	4	5	6	7	8	9
44.	хлоримурон-этил				3.0/ (а.)	0.03 (м.р.) 0.002 (с.-с.) (а)		Фабиан, ВДГ
45.	хлорпирифос	0.003					плодовые (семечковые) – 0.5; виноград –0.4; сахарная свекла- 0.005; плодовые (косточковые)**- 0.2; цитрусовые** - 0.3	Дурсбан КЭ; Пиринекс, КЭ
46.	цимоксанил				0.3/(а)			Бахус МЦ, ВДГ; Ордан МЦ, ВДГ
47.	эмабектин бензоат	0.003	/0.07	0.005/ (общ.)	/0.1	/0.001	виноград -0,05; капуста – 0.7; томаты – 0.02	Проклэйм, ВДГ
48.	этабоксам						виноград –3.0; картофель – 0.5	Этофин, СК

1	2	3	4	5	6	7	8	9
49.	этофумезат				3.0/ (a)	0.08/ (м.р.) 0.03/ (с.-с.) (a)		Бетан Трио, КЭ; Бетан Форте, КЭ; Бетанал 22, КЭ; Бетанал Прогресс ОФ, КЭ; Бетанал Эксперт ОФ, КЭ