

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Главного государственного санитарного врача Российской Федерации
от 3 августа 2007 г. № 57

Об утверждении ГН 1.2.1988-06

*Зарегистрировано Минюстом России 6 сентября 2007 г.
Регистрационный № 10105*

В соответствии с Федеральным законом от 30.03.1999 № 52-ФЗ “О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения” (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, № 14, ст. 1650; 2002, № 1 (ч. I), ст. 1; 2003, № 2, ст. 167; № 27 (ч. I), ст. 2700; 2004, № 35, ст. 3607; 2005, № 19, ст. 1752; 2006, № 1, ст. 10) и постановлением Правительства Российской Федерации от 24.07.2000 № 554 “Об утверждении Положения о государственной санитарно-эпидемиологической службе Российской Федерации и Положения о государственном санитарно-эпидемиологическом нормировании” (Собрание законодательства Российской Федерации, 2000, № 31, ст. 3295; 2005, № 39, ст. 3953) постановляю:

1. Утвердить гигиенические нормативы ГН 1.2.1988-06 “Дополнение № 5 к гигиеническим нормативам “Гигиенические нормативы содержания пестицидов в объектах окружающей среды ГН 1.2.1323-03”¹ (приложение).
2. Ввести в действие ГН 1.2.1988-06 с 1 октября 2007 г.

Г.Г. Онищенко

¹Зарегистрированы в Министерстве юстиции Российской Федерации 28 05 2003, регистрационный № 4601

1.1. Гигиена, токсикология, санитария

ГИГИЕНИЧЕСКИЕ НОРМАТИВЫ ПЕСТИЦИДОВ
В ОБЪЕКТАХ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ¹

Дополнение № 5 к ГН 1.2.1323-03

Гигиенические нормативы ГН 1.2.1988-06

| № п/п | Наименование действующего вещества | ДСД (мг/кг массы тела чело- вска) | ПДК/ ОДК в почве (мг/кг) | ПДК/ ОДУ в воде водос- мов (мг/дм ³) | ПДК/ ОБУВ в воздухе рабочей зоны при приме- нении (мг/м ³) | ПДК/ ОБУВ в воздухе атмосферы при при- менении (мг/м ³) | МДУ в продукции (мг/кг) | Торговое название препарата |
|----------|--|--|-----------------------------------|---|---|---|---|--|
| 1. | дельтаметрин | | | | | | рапс (семена, масло) — 0.02; кукуруза (масло) — 0.02* | Децис Экстра, КЭ; Децис Профи, ВДГ |
| 2. | карбофуран | | | | | | рапс (семена, масло) — 0.1 | Хинуфур, КС |
| 3. | люфенурон | | | | | | томаты — 0.1* | Матч, КЭ |
| 4. | лямбда- цигалотрин | | | | | | лук-репка — 0.01* | Каратэ Зеон, МКС |
| 5. | метсульфурон- метил | | | | | | просо (зерно) — 0.05* | Магнум, ВДГ |
| 6. | спироксамин | | | | | | виноград — 2.0 | Фалькон, КЭ |
| 7. | тебуконазол | | | | | /0.005 | виноград — 1.0 | Фалькон, КЭ |
| 8. | тиаметоксам | | | | | | подсолнечник (семена, масло) — 0.05 мг/кг | Круйзер, КС |
| 9. | триадименол | | | | | | виноград — 2.0 | Фалькон, КЭ |
| 10. | трибенурон- метил | | | | | | подсолнечник (семена, масло) — 0.02* | Экспресс, ВДГ |
| 11. | тринексопак- этил | 0.004 | /0.4 | 0.03/ (общ.) | /0.9 | /0.002 | зерно хлебных злаков — 0.2* | Модус, КЭ |
| 12. | флуазинам | | | | | | картофель — 0.025 | Ширлан, СК |
| 13. | хлоримурон- этил | 0/001* | /0.1 | /0.01 (общ.) | /1.0 | /0.001 | соя (семена, масло) — 0.05* | Фабиан, ВДГ |

¹ В графе 2 указаны только те вещества, по которым осуществляется контроль. Если вещество (в графе 2) является одним из компонентов смесового препарата, то после его торгового названия (в графе 9) в скобках указывается порядковый номер другого компонента (в случае контроля по обоим компонентам). До косой черты указаны ПДК, после черты — ОДК (для почвы), ОДУ (для воды) или ОБУВ (для воздуха). ВДСД и ВМДУ помечены звездочкой. В графе 5 указаны ПДК/ОДУ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования.