

1.2. ГИГИЕНА, ТОКСИКОЛОГИЯ, САНИТАРИЯ

**Гигиенические нормативы содержания пестицидов  
в объектах окружающей среды (перечень)**

Дополнение 2 к ГН 1.2.1323—03

**Гигиенические нормативы  
ГН 1.2.1839—04**

1. Разработаны: ФНИЦ им. Ф. Ф. Эрисмана (В. Н. Ракитский, Н. И. Николаева, Р. А. Рязанова, И. Д. Гадалина, А. В. Ильницкая, Л. И. Липкина, А. В. Тулакин, Е. Ф. Горшкова, Е. Г. Чхвиркия, Т. А. Синицкая, Т. С. Бусова, С. Е. Демина, Л. Г. Иванова, С. Г. Федорова, Т. В. Гафурова, О. Г. Михайлова, И. П. Громова) и НИЦ «Экос» ЗАО «Алгема» (Н. П. Сергеев, Ю. И. Походзей, Л. В. Походзей).

2. Подготовлены с участием группы экспертов по гигиене и токсикологии пестицидов и агрохимикатов, аналитическому контролю пестицидов Комиссии по государственному санитарно-эпидемиологическому нормированию (А. А. Королев, Н. П. Сергеев, Н. В. Русаков).

3. Утверждены Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 20 февраля 2004 г.

4. Введены в действие постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 25.02.04 № 7 с 1 мая 2004 г.

5. Введены впервые в качестве дополнения 2 к ГН 1.2.1323—03.

6. Зарегистрированы в Министерстве юстиции Российской Федерации 9 марта 2004 г., регистрационный номер 5622.

## **Федеральный закон «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ**

«Государственные санитарно-эпидемиологические правила и нормативы (далее – санитарные правила) – нормативные правовые акты, устанавливающие санитарно-эпидемиологические требования (в т. ч. критерии безопасности и (или) безвредности факторов среды обитания для человека, гигиенические и иные нормативы), несоблюдение которых создает угрозу жизни или здоровью человека, а также угрозу возникновения и распространения заболеваний» (статья 1).

«Соблюдение санитарных правил является обязательным для граждан, индивидуальных предпринимателей и юридических лиц» (статья 39).

«За нарушение санитарного законодательства устанавливается дисциплинарная, административная и уголовная ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации» (статья 55).



**Министерство здравоохранения Российской Федерации  
ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

25.02.2004

Москва

№ 7

О введении в действие  
ГН 1.2.1839—04

На основании Федерального закона «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ\* и «Положения о государственном санитарно-эпидемиологическом нормировании», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 июля 2000 г. № 554\*\*

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Ввести в действие с 1 мая 2004 года «Гигиенические нормативы содержания пестицидов в объектах окружающей среды. ГН 1.2.1839—04», утвержденные Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 20 февраля 2004 года в качестве дополнения 2 к ГН 1.2.1323—03\*\*\*

Г. Г. Онищенко

\* Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, № 14, ст. 1650.

\*\* Собрание законодательства Российской Федерации, 2000, № 31, ст. 3295.

\*\*\* Введен в действие постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 06.05.2003 № 92 «О введении в действие ГН 1.2.1323—03» (зарегистрировано в Минюсте России 28.05.2003 за № 4601).

## НОРМАТИВНЫЕ ПРАВОВЫЕ АКТЫ

УТВЕРЖДАЮ

Главный государственный санитарный  
врач Российской Федерации,  
Первый заместитель  
Министра здравоохранения  
Российской Федерации

Г. Г. Онищенко

20 февраля 2004 г.

Дата введения: 1 мая 2004 г.

### 1.2. ГИГИЕНА, ТОКСИКОЛОГИЯ, САНИТАРИЯ

#### Гигиенические нормативы содержания пестицидов в объектах окружающей среды (перечень)

Дополнение 2 к ГН 1.2.1323—03

#### Гигиенические нормативы ГН 1.2.1839—04

| № п/п | 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 при применении (мг/м <sup>3</sup> ) | ПДК/ОБУВ в воздухе атмосферы при применении (мг/м <sup>3</sup> ) | МДУ в продукции (мг/кг)  | Торговое название препарата                      |
|-------|------------------------------------|---------------------------------|-------------------------|---|---|--|--|--|
| 1     | метрибузин                         |                                 |                         |   |   |  | кукуруза (зерно) – 0,2*  | Лазурит, СП (700 г/кг)                           |
| 2     | просульфурон                       |                                 |                         |   |   |  | кукуруза (зерно) – 0,02*   | Пик, ВДГ (750 г/кг)                              |
| 3     | тиаметоксам                        |                                 |                         |   |   |  | плодовые (семечковые) – 0,1<br>горчица, рапс (семена, масло) – 0,05<br>смородина – 0,1*<br>капуста – 0,05* | Круйзер, КС (350 г/кг)<br>Актара, ВДГ (250 г/кг) |
| 4     | толилфлуанид                       | 0,02                            | /0,25                   | 0,0005/<br>(общ.)                             | /1,0  |  | плодовые (семечковые),<br>огурцы, томаты, земляника – 1,0*<br>виноград – 0,1*                              | Эупарен М, ВДГ (500 г/кг)                        |
| 5     | феноксапроп-п-этил                 |                                 |                         |   |   |  | свекла сахарная – 0,05   | Фуроре-супер 7,5 ЭМВ, (69 г/л)                   |

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