

**Министерство Здравоохранения Российской Федерации**

**Главный государственный санитарный врач Российской Федерации**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**  
**от 17 октября 2003 г. N 152**

**О ВВЕДЕНИИ В ДЕЙСТВИЕ ГН 2.1.6.1763-03**

На основании Федерального закона "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения" от 30 марта 1999 г. N 52-ФЗ (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, N 14, ст. 1650) и "Положения о государственном санитарно-эпидемиологическом нормировании", утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 июля 2000 г. N 554 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2000, N 31, ст. 3295), постановляю:

Ввести в действие с 1 декабря 2003 года гигиенические нормативы "Предельно допустимые концентрации (ПДК) микроорганизмов-продуцентов, бактериальных препаратов и их компонентов в атмосферном воздухе населенных мест", утвержденные Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 13 октября 2003 г. - ГН 2.1.6.1763-03.

Г.Г.ОНИЩЕНКО

*УТВЕРЖДАЮ*  
*Главный государственный*  
*санитарный врач*  
*Российской Федерации -*  
*Первый заместитель*  
*Министра здравоохранения*  
*Российской Федерации*  
**Г.Г.ОНИЩЕНКО**  
13.10.2003

Дата введения: **1 декабря 2003 г.**

## **2.1.6. АТМОСФЕРНЫЙ ВОЗДУХ И ВОЗДУХ ЗАКРЫТЫХ ПОМЕЩЕНИЙ, САНИТАРНАЯ ОХРАНА ВОЗДУХА**

### **ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫЕ КОНЦЕНТРАЦИИ (ПДК) МИКРООРГАНИЗМОВ-ПРОДУЦЕНТОВ, БАКТЕРИАЛЬНЫХ ПРЕПАРАТОВ И ИХ КОМПОНЕНТОВ В АТМОСФЕРНОМ ВОЗДУХЕ НАСЕЛЕННЫХ МЕСТ**

**Гигиенические нормативы  
ГН 2.2.6.1763-03**

#### **Общие положения**

1.1. Гигиенические нормативы "Предельно допустимые концентрации (ПДК) микроорганизмов-продуцентов, бактериальных препаратов и их компонентов в атмосферном воздухе населенных мест" вводятся в соответствии с Федеральным законом от 30 марта 1999 г. N 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, N 14, ст. 1650), "Положением о государственном санитарно-эпидемиологическом нормировании", утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 июля 2000 г. N 554 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2000, N 31, ст. 3295).

1.2. Гигиенические нормативы действуют на всей территории Российской Федерации, устанавливают предельно допустимые концентрации микроорганизмов-продуцентов, бактериальных препаратов и их компонентов в атмосферном воздухе населенных мест.

1.3. Настоящие гигиенические нормативы распространяются на атмосферный воздух городских и сельских поселений.

1.4. Гигиенические нормативы используются при проектировании технологических процессов, оборудования и вентиляции, для санитарной охраны атмосферного воздуха, для профилактики неблагоприятного воздействия загрязняющих атмосферный воздух микроорганизмов-продуцентов, бактериальных препаратов и их компонентов на здоровье населения городских и сельских поселений.

1.5. Настоящие гигиенические нормативы установлены на основании комплексных токсикологических, иммунологических и бактериологических исследований.

#### **ПДК микроорганизмов-продуцентов в атмосферном воздухе населенных мест**

N	Наименование микроорганизма-продуцента	Назначение	ПДК_с.с., кл/м3	Класс опасности	Особенности действия на организм
1	2	3	4	5	6
1	<i>Aspergillus awamori</i> 120/177	продуцент глюкоамилазы	200	3	A
2	<i>Aspergillus terreus</i> 44 - 62	продуцент ловастатина	30	3	A
3	<i>Bacillus subtilis</i> 65	продуцент нейтральной протеиназы и амилазы	4000	4	A

4	Bacillus subtilis 72	продуцент щелочной протеазы	5000	4	
5	Bacillus subtilis 103	продуцент нейтральной протеазы	5000	4	
6	Bacillus licheniformis 1001	продуцент бацитрацина	5000	4	A
7	Candida tropicalis Y-456	продуцент ксилита	30	3	A
8	Penicillium canescens F-832	продуцент ксиланазы	200	3	A
9	Trichoderma viride 44-11-62/3	продуцент комплекса целлюлолитических ферментов	200	3	A

В перечне использовано следующее обозначение:

A - микроорганизмы, способные вызывать аллергические заболевания.