

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

**ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**  
от 12 февраля 2016 г. N 15

**О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ  
В ГН 2.1.6.2177-07 "ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫЕ КОНЦЕНТРАЦИИ (ПДК)  
МИКРООРГАНИЗМОВ-ПРОДУЦЕНТОВ, БАКТЕРИАЛЬНЫХ ПРЕПАРАТОВ  
И ИХ КОМПОНЕНТОВ В АТМОСФЕРНОМ ВОЗДУХЕ  
НАСЕЛЕННЫХ МЕСТ"**

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 2.1.6.2177-07 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) микроорганизмов-продуцентов, бактериальных препаратов и их компонентов в атмосферном воздухе населенных мест" <\*> (приложение).

<\*> Утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 06.03.2007 N 9, зарегистрированным Минюстом России 30.03.2007, регистрационный номер 9180, с изменениями, внесенными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 10.09.2007 N 71, зарегистрированным Минюстом России 03.10.2007, регистрационный номер 10237; постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.10.2008 N 62, зарегистрированным Минюстом России 24.11.2008, регистрационный номер 12724; постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 02.08.2010 N 95, зарегистрированным Минюстом России 02.09.2010, регистрационный номер 18343; постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 10.11.2010 N 144, зарегистрированным Минюстом России 13.12.2010, регистрационный номер 19161; постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 12.07.2011 N 97, зарегистрированным Минюстом России 29.08.2011, регистрационный номер 21704; постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 16.09.2013 N 47, зарегистрированным Минюстом России 17.10.2013, регистрационный N 30212.

А.Ю.ПОПОВА

Приложение

Утверждены  
постановлением Главного  
государственного санитарного  
врача Российской Федерации  
от 12.02.2016 N 15

**ИЗМЕНЕНИЯ  
В ГН 2.1.6.2177-07 "ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫЕ КОНЦЕНТРАЦИИ (ПДК)  
МИКРООРГАНИЗМОВ-ПРОДУЦЕНТОВ, БАКТЕРИАЛЬНЫХ ПРЕПАРАТОВ  
И ИХ КОМПОНЕНТОВ В АТМОСФЕРНОМ ВОЗДУХЕ НАСЕЛЕННЫХ МЕСТ"**

Дополнить таблицу главы I "Предельно допустимая концентрация (ПДК) микроорганизмов-продуцентов и компонентов бактериальных препаратов в атмосферном воздухе населенных мест" следующими позициями:

N п/п	Наименование микроорганизма-продуцента	Назначение	ПДК, кл/м <sup>3</sup>	Класс опасности	Особенности действия на организм
1	2	3	4	5	6
1.	Azotobacter chroococcum ВН-1811 ВКПМ В-9029	Продуцент гетероауксина и антибиотиков	5000	4	
2.	Bacillus mucilaginosus Вac10 ВКПМ В-8966	Компонент биоудобрений	5000	4	
3.	Lysinibacillus xylanilyticus 5rb ВКПМ В-11685	Деструктор нефтяных загрязнений	5000	4	
4.	Rhodococcus jialingiae 1кр ВКПМ Ас-1957	Деструктор нефтяных загрязнений в почве, воде	5000	4	
5.	Yarrowia lipolytica 2кр ВКПМ У-4043	Компонент препарата для очистки почвы, грунтов, воды от нефтяных загрязнений	50	3	А