



**ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

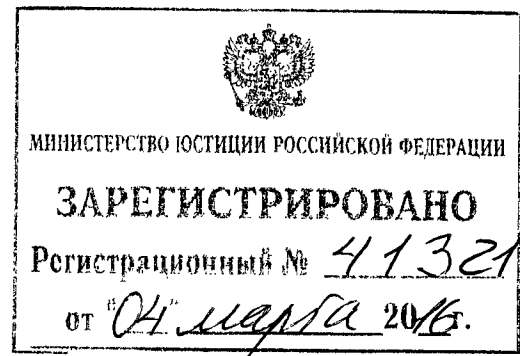
**ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

12 02 2016

Москва

№ 16

О внесении изменений  
в ГН 2.2.6.2178-07 «Предельно допустимые  
концентрации (ПДК) микроорганизмов-  
продуцентов, бактериальных препаратов и  
их компонентов в воздухе рабочей зоны»



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.1), ст. 2; 2003, № 2, ст. 167; № 27 (ч.1), ст. 2700; 2004, № 35, ст. 3607; 2005, № 19, ст. 1752; 2006, № 1, ст. 10; № 52 (ч.1), ст. 5498; 2007 № 1 (ч.1), ст. 21; № 1 (ч.1), ст. 29; № 27, ст. 3213; № 46, ст. 5554; № 49, ст. 6070; 2008, № 24, ст. 2801; № 29 (ч.1), ст. 3418; № 30 (ч.2), ст. 3616; № 44, ст. 4984; № 52 (ч.1), ст. 6223; 2009, № 1, ст. 17; 2010, № 40 ст.4969; 2011, № 1, ст. 6; № 30 (ч.1), ст.4563; № 30 (ч.1), ст.4590; № 30 (ч.1), ст.4591; № 30 (ч.1), ст.4596; № 50, ст.7359; 2012, № 24, ст. 3069; № 26, ст. 3446; 2013, № 27, ст.3477; № 30 (ч.1), ст.4079; № 48, ст. 6165; 2014, № 26 (ч. I), ст. 3366, ст. 3377; 2015, № 1 (ч. I), ст. 11; № 27, ст. 3951; № 29 (ч. I), ст. 4339; № 29 (ч. I), ст. 4359; № 48 (ч. I), ст. 6724) 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; 2004, № 8, ст. 663; № 47, ст. 4666; 2005, № 39, ст. 3953) п о с т а н о в л я ю:

Внести изменения в ГН 2.2.6.2178-07 «Предельно допустимые


концентрации (ПДК) микроорганизмов-продуцентов, бактериальных препаратов и их компонентов в воздухе рабочей зоны»\* (приложение).

А.Ю. Попова

*Главный специалист - эксперт  
отдела государственного  
обеспечения, организации приемов  
и контроля за исполнением  
поручений*

*А.А. Жуковская*

Управление  
делами



\* Утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 06.03.2007 № 10, зарегистрированным Минюстом России 05.04.2007, регистрационный номер 9256, с изменениями, внесенными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 11.09.2007 № 70, зарегистрированным Минюстом России 03.10.2007, регистрационный номер 10258; постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.10.2008 № 63, зарегистрированным Минюстом России 24.11.2008, регистрационный номер 12720; постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 02.08.2010 № 96, зарегистрированным Минюстом России 02.09.2010, регистрационный номер 18344; постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 10.11.2010 № 143, зарегистрированным Минюстом России 23.12.2010, регистрационный номер 19352; постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 16.09.2013 № 46, зарегистрированным Минюстом России 15.10.2013, регистрационный номер 30190

УТВЕРЖДЕНЫ  
 постановлением Главного  
 государственного санитарного  
 врача Российской Федерации  
 от «12» 12 2016 г. № 16

**Изменения в ГН 2.2.6.2178-07 «Предельно допустимые концентрации (ПДК)  
 микроорганизмов-продуцентов, бактериальных препаратов и их  
 компонентов в воздухе рабочей зоны»**

Дополнить таблицу главы I «Предельно допустимая концентрация (ПДК) микроорганизмов-продуцентов и компонентов бактериальных препаратов в воздухе рабочей зоны» следующими позициями:

№ 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 chroococum ВН-1811 ВКПМ В-9029	Продуцент гетероауксина и антибиотиков	50000	4	
2.	Bacillus mucilaginosus Вас-10 ВКПМ В-8966	Компонент биоудобрений	50000	4	
3.	Lysinibacillus xylanilyticus 5rb ВКПМ В-11685	Деструктор нефтяных загрязнений	50000	4	
4.	Rhodococcus jialingiae 1кр ВКПМ Ас-1957	Деструктор нефтяных загрязнений в почве, воде	50000	4	
5.	Yarrowia lipolytica 2кр ВКПМ У-4043	Компонент препарата для очистки почвы, грунтов, воды от нефтяных загрязнений	500	3	А