## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21 июля 2011 г. № 103

Об утверждении ГН 2.1.5.2947-11 "Предельно допустимая концентрация (ПДК) О-(1,2,2-триметилпропил)метилфторфосфоната (зомана) в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования"

Зарегистрировано Минюстом России 30 августа 2011 г. Регистрационный № 21710

В соответствии с Федеральным законом от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, № 14, ст. 1650; 2002, № 1 (ч. І), ст. 2; 2003, № 2, ст. 167; № 27 (ч. І), ст. 2700; 2004, № 35, ст. 3607; 2005, № 19, ст. 1752; 2006, № 1, ст. 10; № 52 (ч. І), ст. 5498; 2007, № 1 (ч. І), ст. 21, 29; № 27, ст. 3213; № 46, ст. 5554; № 49, ст. 6070; 2008, № 24, ст. 2801; № 29, ст. 3418; № 30 (ч. ІІ), ст. 3616; № 44, ст. 4984; № 52 (ч. І), ст. 6223; 2009, № 1, ст. 17; 2010, № 40, ст. 4969; 2011, № 1, ст. 6) и постановлением Правительства Российской Федерации от 24 июля 2000 г. № 554 "Об утверждении Положения о государственной санитарно-эпидемиологической службе Российской Федерации и Положения о государст

венном санитарно-эпидемиологическом нормировании" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2000, № 31, ст. 3295; 2004, № 8, ст. 663; № 47, ст. 4666; 2005, № 39, ст. 3953) постановляю:

1. Утвердить ГН 2.1.5.2947-11 "Предельно допустимая концентрация (ПДК) О-(1,2,2-триметилпропил)метилфторфосфоната (зомана) в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водо-

пользования" (приложение).

2. С момента введения ГН 2.1.5.2947-11 считать утратившими силу ГН 2.1.5.1373-03 "Гигиенические нормативы предельно допустимых концентраций (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственнопитьевого и культурно-бытового водопользования в зонах защитных мероприятий объектов хранения и уничтожения химического оружия", утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации Г.Г. Онищенко от 05.06.2003 № 123 (зарегистрировано Минюстом России 11.06.2003, регистрационный № 4682), в части, касающейся гигиенического норматива на О-(1,2,2-триметилпропил)метилфторфосфонат (зоман).

Г.Г. Онищенко

Приложение

Предельно допустимая концентрация (ПДК) O-(1,2,2-триметилпропил)метилфторфосфоната (зомана) в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования

## Гигиенический норматив ГН 2.1.5.2947-11

## I. Общие положения и область применения

1.1. Настоящий гигиенический норматив разработан в соответствии с

требованиями законодательства Российской Федерации.

- 1.2. Настоящий гигиенический норматив действует на всей территории Российской Федерации и устанавливает предельно допустимую концентрацию О-(1,2,2-триметилпропил)метилфторфосфоната (зомана) в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования.
- 1.3. Гигиенический норматив предназначен для юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и граждан, осуществляющих контроль за качеством окружающей среды и профилактикой неблагоприятного воздействия на здоровье работающих и населения, а также для органов, уполномоченных осуществлять государственный санитарно-эпидемиологический надзор.
- 1.4. Гигиенический норматив разработан на основании токсиколого-гигиенических исследований.

## II. Предельно допустимая концентрация (ПДК) О-(1,2,2-триметилпропил)метилфторфосфоната (зомана) в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования

Наименование вещества	№ CAS	Формула	Величина ПДК, мг/л		Класс опасности
О-(1,2,2-триметилпро- пил)мстилфторфосфо- нат (зоман)	96-64-0	C <sub>7</sub> H <sub>16</sub> FO <sub>2</sub> P	5,0.10-6	санитарно- токсиколо- гический	I