
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Главного государственного санитарного врача
Российской Федерации
от 12 декабря 2005 г. № 28

Об утверждении ГН 2.1.5.2036-05

*Зарегистрировано Минюстом России 26 декабря 2005 г.
Регистрационный № 7316*

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) и Положением о государственном санитарно-эпидемиологическом нормировании, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 24 июля 2000 г. № 554 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2000, № 31, ст. 3295), с изменениями в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 15 сентября 2005 г. № 569 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, № 39, ст. 3953) постановляю:

1. Утвердить гигиенический норматив предельно допустимой концентрации (ПДК) О-изобутил-β-п-диэтиламиноэтантантиолового эфира метилфосфоновой кислоты в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования районов размещения объектов хранения и уничтожения химического оружия ГН 2.1.5.2036-05 в качестве дополнения 1 к ГН 2.1.5.1373-03¹ (приложение).

2. Ввести в действие гигиенический норматив предельно допустимой концентрации (ПДК) О-изобутил-β-п-диэтиламиноэтантантиолового эфира метилфосфоновой кислоты в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования районов размещения объектов хранения и уничтожения химического оружия с 1 февраля 2006 г.

Г.Г. Онищенко

¹Введен в действие постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 05.06.2003 № 123 “О введении в действие ГН 2.1.5.1373-03” (зарегистрировано в Минюсте России 11.06.2003, регистрационный № 4682).

2.1.5. ВОДООТВЕДЕНИЕ НАСЕЛЕННЫХ МЕСТ,
САНИТАРНАЯ ОХРАНА ВОДОЕМОВ

Предельно допустимая концентрация (ПДК) О-изобутил-β-п-диэтиламиноэтантолового эфира метилфосфоновой кислоты в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования районов размещения объектов хранения и уничтожения химического оружия

Дополнение 1 к ГН 2.1.5.1373-03

**ГИГИЕНИЧЕСКИЙ НОРМАТИВ
ГН 2.1.5.2036-05**

I. Общие положения и область применения

1.1. Предельно допустимая концентрация (ПДК) О-изобутил-β-п-диэтиламиноэтантолового эфира метилфосфоновой кислоты в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования — гигиенический норматив (далее — Норматив) разработан 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).

1.2. Настоящий Норматив действует на всей территории Российской Федерации и устанавливает предельно допустимую концентрацию О-изобутил-β-п-диэтиламиноэтантолового эфира метилфосфоновой кислоты в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования.

1.3. Настоящий Норматив распространяется на воду подземных и поверхностных водоисточников, используемых для централизованного и нецентрализованного водоснабжения населения, для рекреационного и культурно-бытового водопользования, а также питьевую воду и воду в системах горячего водоснабжения.

1.4. Настоящий Норматив может использоваться также как один из гигиенических критериев безопасности морского водопользования населения.

1.5. Настоящий Норматив разработан на основании токсиколого-гигиенических исследований.

II. Предельно допустимая концентрация (ПДК) О-изобутил-β-п-диэтиламиноэтантолового эфира метилфосфоновой кислоты в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования районов размещения объектов хранения и уничтожения химического оружия

Наименование вещества	Номер CAS	Формула	Величина ПДК, мг/л	Лимитирующий показатель вредности	Класс опасности
О-изобутил-β-п-диэтиламиноэтантоловый эфир метилфосфоновой кислоты	159939-87-4	C ₁₁ H ₂₆ NO ₂ PS	2,0 · 10 ⁻⁶	Санитарно-токсикологический	1