



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

Федеральное государственное учреждение Министерства обороны РФ "842 Центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора РВСН", 143010, г. Одинцово-10 Московской области, тел. (495)-598-54-01

(Санитарно-эпидемиологический надзор)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 50 PA.05.485 П.000127.03.09 от 16.03.2009 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
Установки очистки бытовых сточных вод "Дека" ("DeKa").

изготовленная в соответствии

Серийный выпуск в соответствии с ТУ 4859-001-89148203-09 "Установки очистки бытовых сточных вод".

**СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) санитарным правилам**

(необходимо подчеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):

СанПиН 2.1.5.980-00 "Гигиенические требования к охране поверхностных вод", ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно-допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования. Гигиенические нормативы", МСанПиН 001-98 "Санитарные нормы допустимых уровней физических факторов при применении товаров народного потребления в бытовых условиях".

Организация-изготовитель

ООО "Дека", 192007, г. Санкт-Петербург, ул. Тамбовская, д. 11, оф. 17, (Российская Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "Дека", 192007, г. Санкт-Петербург, ул. Тамбовская, д. 11, оф. 17, (Российская Федерация)

Основанием для признания продукции, соответствующей (не соответствующей) санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследование, другие рассмотренные документы):

Протокол испытаний № 151/М от 08.03.2009 г., АИЛЦ ФГУ МО РФ "842 ЦГСЭН РВСН" (Аттестат аккредитации ГСЭН.RU ЦОА 203 от 08.06.2007г.)

№ 2568998

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

### Вещества, показатели (факторы)

Показатели сточной воды после очистки:  
БПК<sub>5</sub>, мгО<sub>2</sub>/л  
ХПК, мгО<sub>2</sub>/л  
Азот аммонийный, мг/л  
Нитраты (по NO<sub>3</sub>), мг/л  
Нитриты (по NO<sub>2</sub>), мг/л  
Взвешенные вещества, мг/л

Физические факторы:  
напряженность электростатического поля, кВ/м  
напряженность электрического поля промышленной частоты, кВ/м  
уровень звукового давления, дБА

### Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

не более  
4,0  
30,0  
1,5  
45,0  
3,3  
+0,75 (над естественным фоном  
водоема)  
15  
0,5  
70

### Область применения:

Очистка бытовых сточных вод, в том числе фекальных, от домов, дач, коттеджей, в т.ч. для использования на объектах Министерства обороны РФ.

### Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

Согласно рекомендациям изготовителя.

### Информация, наносимая на этикетку:

Наименование продукции, страна и фирма - изготовитель, условия использования.



Заключение действительно до 16.03.2014 г.

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Ковалева А.Ю.

Бланк № 2568959