



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

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

Юридический, почтовый адрес: 600005, г. Владимир, ул. Токарева, 5  
Тел. (4922) 535828, 535836, 535835, факс (4922) 535828

Регистрационный номер: 4193  
от 09.09.2014 г.

**УТВЕРЖДАЮ**  
Заместитель главного врача ФБУЗ  
«Центр гигиены и эпидемиологии  
в Владимирской области»



А.Н. Брыченков

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 1240**

- 1. Наименование продукции:** Установки очистки и обеззараживания бытовых сточных вод модельного ряда «ЮНИЛОС» серий: «АСТРА», «СКАРАБЕЙ», «АКТИВ», «МЕГА».
- 2. Организация-изготовитель:** Общество с ограниченной ответственностью «ВолгаЭкоПласт», адрес: 152612, Ярославская область, г. Углич, Ленинское шоссе, 51Б.
- 3. Получатель заключения:** Общество с ограниченной ответственностью «СБМ-Групп», адрес: 123298, г. Москва, 3-я Хорошевская улица, д. 11.
- 4. Представленные материалы:**
  - ТУ 4859-006-98124076-2010 «Установки очистки и обеззараживания бытовых сточных вод модельного ряда «ЮНИЛОС» серий: «АСТРА», «СКАРАБЕЙ», «АКТИВ», «МЕГА»»;
  - Протокол лабораторных исследований испытательного лабораторного центра ООО «Микрон» (аттестат аккредитации № РОСС. RU.0001.21AB72, №ГСЭН. RU.ЦОА.764) №1/08-50 С от 05.08.2014 г.; №1/08-166 от 18.08.2014 г
- 5. Область применения продукции:** Очистка бытовых сточных вод.



Запах (баллов) – 1; Пенообразование водной вытяжки – отсутствие; Мутность - 0.4; Цветность - 1.2; наличие осадка – отсутствие; pH - 7.0; перманганатная окисляемость, мг/л -0.1; жесткость общая, мг-экв./л - 0.8; минерализация общая, мг/л - 4.2

• **Количества миграции в водную среду, мг/л:**

Ацетальдегид - <0.01; Ацетон - <0.005; спирт бутиловый - <0.001; спирт изобутиловый - <0.01; спирт метиловый - <0.01; этилацетат - <0.01; формальдегид - <0.01.

• **Примечание:**

Сточные воды, поступающие на очистку, должны соответствовать требованиям ГОСТ 25298, СП 32.13330.

**ВЫВОДЫ:**

На основании результатов лабораторных исследований, экспертизы представленной документации, заявленная продукция – Установки очистки и обеззараживания бытовых сточных вод модельного ряда «ЮНИЛОС» серий: «АСТРА», «СКАРАБЕЙ», «АКТИВ», «МЕГА», могут быть использованы для очистки бытовых сточных вод в системах водоотведения индивидуальных жилых домов, коттеджей, объектов малоэтажной застройки и т.п. по таким показателям, как содержание взвешенных веществ, аммоний ион, нитрит анион, нитрат анион, фосфатов, БПК<sub>5</sub>, ХПК, АПАВ при условии вышеуказанной (не менее) эффективности очистки.

Эксперт - врач ФБУЗ  
«Центр гигиены и эпидемиологии  
в Владимирской области»



А.А. Брыченков