



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
УПРАВЛЕНИЕ РОСПОТРЕБНАДЗОРА ПО ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

**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: 4465
от 04.09.2013 г.

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



А.Н.Брыченков

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 1323

1. Наименование продукции: Системы очистки сточных вод: БИОКСИ-0,6; БИОКСИ-1; БИОКСИ-К1; БИОКСИ-1ЭКО; БИОКСИ-1Л; БИОКСИ-1СЛ; БИОКСИ-1,6; БИОКСИ-К1,6; БИОКСИ-1,6Л; БИОКСИ-1,6СЛ; БИОКСИ-2; БИОКСИ-К2; БИОКСИ-2ЭКО; БИОКСИ-2Л; БИОКСИ-2СЛ; БИОКСИ-3; БИОКСИ-3Л; БИОКСИ-3СЛ; БИОКСИ-4; БИОКСИ-4Л; БИОКСИ-4СЛ; БИОКСИ-6; БИОКСИ-6Л; БИОКСИ-8; БИОКСИ-8Л; БИОКСИ-10; БИОКСИ-15; БИОКСИ-20; БИОКСИ-30; БИОКСИ-40; БИОКСИ-50; БИОКСИ-1Р; БИОКСИ-1РЛ; БИОКСИ-1РСЛ; БИОКСИ-1,6Р; БИОКСИ-1,6РЛ; БИОКСИ-1,6РСЛ; БИОКСИ-2Р; БИОКСИ-2РЛ; БИОКСИ-2РСЛ; БИОКСИ-3Р; БИОКСИ-3РЛ; БИОКСИ-3РСЛ; БИОКСИ-4Р; БИОКСИ-4РЛ; БИОКСИ-4РСЛ; БИОКСИ-6Р; БИОКСИ-8Р; БИОКСИ-10Р; БИОКСИ-15Р; БИОКСИ-20Р; БИОКСИ-25Р; БИОКСИ-30Р; БИОКСИ-35Р; БИОКСИ-40Р; БИОКСИ-45Р; БИОКСИ-50Р; БИОКСИ-55Р; БИОКСИ-60Р; БИОКСИ-65Р; БИОКСИ-70Р; БИОКСИ-75Р; БИОКСИ-80Р; БИОКСИ-85Р; БИОКСИ-90Р; БИОКСИ-95Р; БИОКСИ-100Р; БИОКСИ АР производительностью от 50 м³/сут до 5000 м³/сут, БИОКСИ РК производительностью от 1 м³/сут до 300м³/сут.

2. Организация-изготовитель: ООО «Экологические системы НН», адрес: Нижегородская область, Богородский район, с. Дуденево, ул. Полевая 16. Россия.

3. Получатель заключения: ООО «БИОКСИ», адрес: 121108, г. Москва, ул. Кастанаевская, д. 23, корп. 1, кв. 44.

4. Представленные материалы:

• ТУ 4859-001-62760164-2010;

5. Протокол лабораторных исследований № 11А-0105 от 23 августа 2013 г., выданный Испытательным центром Сергиево-Посадского филиала Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Московской области» (аттестаты аккредитации N РОСС RU.0001.21АЮ22; ГСЭН.RU.ЦОА.566 (РОСС RU.0001.516503).

6. Область применения продукции: Для очистки сточных вод.

ПРОТОКОЛ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОДУКЦИИ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза продукции проведена на соответствие положениям: Раздел 3 «Требования к материалам, реагентам, оборудованию, используемым для водоочистки и водоподготовки»; СанПиН 2.1.5.980-00. Гигиенические требования к охране поверхностных вод главы II Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) на основании представленных результатов лабораторных исследований, данных нормативно-технической документации изготовителя продукции.

Результаты лабораторных исследований продукции соответствуют вышеуказанным требованиям:

Миграция химических веществ из материалов, используемых в конструкции установки в водную модельную среду, мг/дм³, не более:

- железо – 0,3; - никель - 0,1; - марганец – 0,1; - хром – 0,5;

санитарно-эпидемиологические и гигиенические показатели сточных вод после очистки на установке:


- взвешенные вещества, мг/дм³ - не более 3,0; - биохимическое потребление кислорода (БПКп), мг O₂/л – не более 2,0; - химическое потребление кислорода (ХПК), мг O₂/л – не более 15,0; - нефтепродукты, мг/л – не более 0,05; - азот аммонийный, мг/л – не более 0,5; - нитраты - 45,0; - нитриты - 3,3; - фосфаты - 1,1; - водородный показатель (рН), в пределах - 6,5-8,5; - ПАВ - 0,5;

ВЫВОДЫ:

На основании результатов лабораторных исследований, экспертизы представленной документации, результатов лабораторных исследований, заявленная продукция - Системы очистки сточных вод, может быть использована для очистки сточных вод.

Условия безопасного применения, хранения, транспортирования, маркировки, утилизации продукции в соответствии с требованиями «Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза №299 от 28.05.2010», действующей нормативной документацией.

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

 Д. Д. Омельченко