



**Федеральное государственное бюджетное научное учреждение  
«НАУЧНЫЙ ЦЕНТР ЗДОРОВЬЯ ДЕТЕЙ»  
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ МЕДИЦИНСКИХ НАУК**

119991, Москва  
Ломоносовский проспект, д. 2  
ИНН 7736182930, КПП 773601001

Телефон: 8 499 134-30-83  
Факс: 8 499 134-70-01  
e-mail: info@nczd.ru

аттестат аккредитации № РОСС. RU.0001.21AB21

Регистрационный № 0566-10/14

от 06.10.2014

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ  
о соответствии (несоответствии) продукции**

**Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам**

на основании заявления № 0566

от 16.09.2014

**Организация-изготовитель:**

Закрытое Акционерное Общество «Флотенк», Россия  
196128, г. Санкт-Петербург, ул. Кузнецовская, д. 10

**Импортер (поставщик), получатель:**

Закрытое Акционерное Общество «Флотенк», Россия  
196128, г. Санкт-Петербург, ул. Кузнецовская, д. 10

**Наименование продукции:**

Локальные очистные сооружения для очистки хозяйственно-бытовых сточных вод Flotenk-BioDrafts  
производительностью от 25 до 2000 м<sup>3</sup>/сутки

**Продукция изготовлена в соответствии:**

ТУ 4859-005-79777832-11 "Локальные очистные сооружения для очистки хозяйственно-бытовых сточных вод Flotenk-BioDrafts производительностью от 25 до 2000 м<sup>3</sup>/сутки"

**Перечень документов, представленных на экспертизу:**

ТУ 4859-005-79777832-11 "Локальные очистные сооружения для очистки хозяйственно-бытовых сточных вод Flotenk-BioDrafts производительностью от 25 до 2000 м<sup>3</sup>/сутки",  
доверенность, акт отбора, регистрационные документы, макет этикетки, информационное письмо от производителя

**Рассмотрены протоколы:** протокол испытаний ФГБУ "Научный центр здоровья детей и подростков"  
(аттестат аккредитации №РОСС RU.0001.21AB.21) № 1409- 1629/5 ДА от 26.09.2014 г.

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

### Вещества, показатели (факторы)

	Гигиенический норматив		
	до установки	после установки	
Взвешенные вещества, мг/дм <sup>3</sup>	300	3	3
БПК, мг/л	320	3,0	4
Водородный показатель, рН	7,2	7,3	6,5-8,5
Азот аммоний, мг/л	35,1	0,4	0,4
Нитриты, мг/л	0,5	0,08	0,08
Нитраты, мг/л	45	39	40
Фосфаты, мг/л	9,2	0,2	0,2
ХПК, мг/л	540	30	не нормируется

### Область применения:

для очистки хозяйственно-бытовых сточных вод от зданий и сооружений, коммунальных и промышленных предприятий, вахтовых поселков и населенных пунктов, санаторно-курортных и гостиничных комплексов, войсковых частей и подразделений МЧС, очищаемых до концентраций, допустимых для отведения в канализационные сети и в водоёмы рыбохозяйственного, хозяйственно-питьевого и культурно-бытового назначения

### Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности :

**В соответствии с инструкцией производителя**

**Информация наносимая на этикетку:** в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке

### Продукция:

Локальные очистные сооружения для очистки хозяйственно-бытовых сточных вод Flotenk-BioDrafts производительностью от 25 до 2000 м<sup>3</sup>/сутки

**соответствует (не соответствует)** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам.

Настоящее экспертное заключение выдано для целей подтверждения соответствия продукции Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. Решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 г.»

Заведующий отделом гигиенического нормирования и экспертизы ФГБНУ «НЦЗД»

Ведущий научный сотрудник, эксперт



Текшева Л. М.  
Ф.И.О.

Барсукова Н. К.  
Ф.И.О.