



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»

Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в Зеленоградском АО г.Москвы
ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

Каштановая аллея, д. 6, стр.1, г.Зеленоград, Россия, 124489
Тел.: (495) 944-59-96, e-mail: zel_fbuz@mail.ru, www.zelsanexpert.ru
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045 от 12.05.2015

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

СанПиН 2.1.5.980-00 «Гигиенические требования к охране поверхностных вод»

№ 77.42.03.П.003438.11.19 Дата 17.11.2019 г.

На основании заявления № 19/22.03.006747-2 от 14.11.2019
Дата проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы: с 14.11.2019 по 17.11.2019

Наименование продукции: Станции биологической очистки сточных вод ИТАЛАНТЕЙ, ITALANTEY,
ИТАЛБИО, ITALBIO: 3, 4, 5, 8, 10, 15, 20, 30, 40, стандарт, миди, лонг

Организация-изготовитель: Индивидуальный предприниматель Подобувкин Андрей Александрович
Адрес: производства: 188686, Россия, Ленинградская область, Всеволожский р-н, дер. Вирки, участок 15

Импортер (поставщик), получатель: Индивидуальный предприниматель Подобувкин Андрей Александрович
(ОГРНИП: 316470400124450, ИНН: 290403267602)
Адрес: 188643, Россия, Ленинградская область, Всеволожский район, город Всеволожск, улица Московская,
дом 25/6, квартира 47.

Продукция изготовлена в соответствии: ТУ 42.21.13-001-0107359960-2018

Перечень документов, представленных на экспертизу: Протоколы испытаний Филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в Зеленоградском административном округе города Москвы (аттестат аккредитации RA.RU.21HH96) № 42.4501 от 04.10.2019 г.; № 42.4502 от 04.10.2019 г.; ТУ 42.21.13-001-0107359960-2018; Протоколы отбора проб от фирмы-заявителя.

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Имеет корпусное исполнение: стандарт, миди, лонг. Не предполагает использование химических реагентов. Обеспечивает биологическую очистку.

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): протоколы ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № RA.RU.510895) №42.4501, 42.4502 от 04.10.2019 г.

000045

Гигиеническая характеристика продукции:

Определяемые показатели и единицы измерения	Результат испытаний (до очистки)	Результат испытаний (после очистки)	Величина допустимого уровня*
Количественный химический анализ			
Аммиак и аммоний-ион, мг/дм ³	17±2,4	Менее 0,1	Не более 1,5
Биохимическое потребление кислорода (БПК ₅), мгО ₂ /дм ³	160±14,4	1,5±0,4	Не более 3
Взвешенные вещества, мг/дм ³	200±20	Менее 3	Не более 3
Фосфаты, (PO ₄) мг/дм ³	13±1,3	0,2±0,03	Не более 3,5
Водородный показатель, ед. рН	7,5±0,2	7,5±0,2	6,5-8,5
Нефтепродукты, суммарно, мг/дм ³	0,4±0,16	0,02±0,008	Не более 0,3
Химическое потребление кислорода, ХПК, мгО ₂ /дм ³	300±72	7,8±2,34	Не более 15
Нитраты (по NO ₃) мг/дм ³	5±1,25	9±2,25	Не более 45
Нитриты (по NO ₂) мг/дм ³	0,4±0,1	0,01±0,005	Не более 3,3
Бактериологические исследования			
Общие колиформные бактерии, КОЕ/100см ³	2	2	Не более 500

Область применения: Предназначены для очистки хозяйственно-бытовых сточных вод поступающих от отдельно стоящих зданий, сооружений, объектов инфраструктуры в условиях отсутствия возможности подключения к муниципальным/городским канализационным коллекторам и очистным сооружениям

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: Согласно рекомендациям фирмы-изготовителя. При условии соблюдения п. 4.1.1., ст. 4 СанПиН 2.1.5.980-00 "Гигиенические требования к охране поверхностных вод".

Информация, наносимая на этикетку: Информация, наносимая на этикетку: Наименование продукции, наименование и адрес производителя; марка изделия; условия эксплуатации и обслуживания.

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Станции биологической очистки сточных вод ИТАЛАНТЕЙ, ITALANTEY, ИТАЛБИО, ITALBIO: 3, 4, 5, 8, 10, 15, 20, 30, 40, стандарт, миди, лонг соответствует СанПиН 2.1.5.980-00 «Гигиенические требования к охране поверхностных вод».



Заместитель руководителя органа инспекции

Павлова Л.В.

Заведующий санитарно-гигиеническим отделом (врач)

Тычинин М.В.