



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

филиал в Зеленоградском административном округе города Москвы
Каштановая аллея, д. 6, стр.1, г.Зеленоград, Россия, 124489, тел.: (495) 944-59-96
ОРГАН ИНСПЕКЦИИ
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

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

№ 77.42.03.П.000387.02.20 Дата 06. 02. 2020 г.

Основание производства экспертизы: заявление № 19/22.03.007788-2 от 20.12.2019

Дата (период) проведения экспертизы: с 20.12.2019 по 06.02.2020

Место проведения экспертизы: 124489, Россия, г. Москва, г. Зеленоград, ул. Каштановая аллея, д. 6, стр. 1

Цель проведения экспертизы: Подтверждение соответствия требованиям санитарного законодательства

Экспертиза проведена: врачом по общей гигиене Тычинин М. В., образование высшее по специальности медико-профилактическое дело. Сертификат специалиста, регистрационный № 0177040058150 от 24.04.2017г.

Заказчик: ООО "Новые Трубные Технологии" (ИНН:7707622256, ОГРН:5077746425257)
Адрес: 141320, Московская область, Сергиево-Посадский р-н, г. Пересвет, шоссе Москва-Архангельск, Промзона, Завод Композитных Материалов, дом 1 (Россия)

Объект экспертизы: Очистные сооружения из композитного материала: Очистные сооружения в едином корпусе; Жироуловитель; Маслобензоотделитель; Пескоотделитель; Сорбционный фильтр. т.м. "НТТ"

Сведения об изготовителе: ООО "Новые Трубные Технологии"
Адрес: 141320, Московская область, Сергиево-Посадский р-н, г. Пересвет, шоссе Москва-Архангельск, Промзона, Завод Композитных Материалов, дом 1 (Россия)

Продукция изготовлена в соответствии: ТУ 4859-004-81652345-2015, ТУ 4859-008-81652345-2016, ТУ 4859-002-81652345-2015, ТУ 4859-003-81652345-2015, ТУ 4859-001-81652345-2015

Перечень документов, представленных на экспертизу: Доверенность, Протокол испытаний № 42.5614 от 06.12.19 г.; № 42.5615 от 06.12.19 г., ТУ 4859-004-81652345-2015, ТУ 4859-008-81652345-2016, ТУ 4859-002-81652345-2015, ТУ 4859-003-81652345-2015, ТУ 4859-001-81652345-2015, Выписка из ЕГРЮЛ на фирму-заявителя; Акт отбора образцов, Копия договор аренды промышленных помещений.

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Очистные сооружения из композитного материала.

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): протоколы ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в Зеленоградском АО (Аттестат аккредитации № RA.RU.21НН96) №42.5614, 42.5615 от 06.12.2019 г.

003116