



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

Федеральное государственное учреждение Министерства обороны "842 центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора РВСН"

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 50.РА.02.485.П.000339.03.10 ОТ 09.03.2010 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Установки очистные для бытовых сточных вод серии ЛОС

изготовленная в соответствии
ТУ 4859-011-59365353-2004

СООТВЕТСТВУЕТ (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) санитарным правилам

(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):

ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования"; ГН 2.1.6.1338-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест"; СанПиН 2.2.4.1191-03 "Электромагнитные поля в производственных условиях"; СН 2.2.4/2.1.8.562-96 "Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки"; СН 2.2.4/2.1.8.566-96: "Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных
Организация-изготовитель

ООО "Импульс-Пласт", Московская область, Орехово-Зуевский район, Давыдово, ул. Заводская
(Российская Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "Импульс-Пласт", Московская область, Орехово-Зуевский район, Давыдово, ул. Заводская
(Российская Федерация)

Основанием для признания продукции, соответствующей (не соответствующей) санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

Протокол испытаний №402-0044 от 09 февраля 2010 г. Испытательный Центр Сергиево-Посадского филиала ФГУ "Менделеевский ЦСМ" (Регистрационный номер аттестата аккредитации ГОСТ Р № РОСС RU.0001.21АЮ22)

№ 3137615

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

Гигиенический
норматив
(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

Выделение в водную среду, мг/л, не более:
взвешенные вещества
БПК 5
ХПК
ПАВ
Максимальные уровни звука
Корректированный уровень виброскорости
Напряженность электрического поля 50 Гц
Выделение в воздушную среду, мг/м.куб.
формальдегид
ацетальдегид
ацетон
метилвый спирт
этилацетат
гексен
гептен

до очистки	после очистки
450	4,4
200	3,5
350	28
10,0	0,2
80 дБА	
92 дБ	
5 кВ/м	
не более:	
0,003	
0,01	
0,350	
0,5	
0,1	
0,085	
0,065	

Область применения:

Для очистки сточных вод от индивидуальных строений, в т.ч. на объектах Минобороны России

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с рекомендациями изготовителя.

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование продукции, фирма изготовитель, условия использования.



Заключение действительно до 09.03.2015 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Назаров И.М.

Бланк № 3137615