



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
ООО «ВНИИТП-ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР»
ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ ТОРФА И ПРОДУКТОВ
ЕГО ПЕРЕРАБОТКИ

Аттестат аккредитации № РОСС.RU.0001.21 ТУ 07

Лист 1
Листов 1

**ДОКУМЕНТ О КАЧЕСТВЕ
(СЕРТИФИКАТ)**

Заявитель	ООО «Петербургский ландшафт» 199155, г. Санкт-Петербург, ул. Уральская, 13
Наименование продукции	Почвогрунт для зеленых зон на основе 4-х компонентной смеси Почвогрунт В (нейтральный)
Номер пробы	144-23
Дата доставки пробы	13.03.2023
Предприятие изготовитель	ООО «Петербургский ландшафт»
Место отбора пробы	Цех предприятия - изготовителя

**ПОЧВОГРУНТЫ ДЛЯ ЗЕЛЕННЫХ ЗОН НА ОСНОВЕ
4-Х КОМПОНЕНТНОЙ СМЕСИ
ПОЧВОГРУНТ В (нейтральный)
на соответствие требованиям ТУ 0391-001-56326067-2010
Результаты испытаний**

Наименование показателей		Норма по ТУ	Величина показателя, полученная при испытании
Массовая доля влаги, %		не более 55,0	37,01
Плотность насыпная, кг/м ³ или г/л	на фактическую влагу		710
	на сухое вещество		447
Кислотность	pH _{ксл}	от 5,5 до 7,1	6,45
	pH _{н2о}		7,20
Содержание органического вещества, %			21,60
Электропроводность, мСм/см			250
Содержание подвижных форм питательных веществ, мг/литр:			
азот	аммонийный N-NH ₄		68
	нитратный N-NO ₃		6
	суммарное содержание	не менее 50	74
фосфор (в пересчете на P ₂ O ₅)		не менее 240	245
калий (в пересчете на K ₂ O)		не менее 280	568
кальций (в пересчете на CaO)			1910
магний (в пересчете на MgO)			739
железо (в пересчете на Fe ₂ O ₃)			941

Заключение. Почвогрунт представляет собой полностью готовый к применению сыпучий питательный грунт с запахом растительной земли, обогащенный органикой, в том числе зрелым гумусом, содержит все необходимые элементы питания растений.

По всем показателям качества почвогрунт соответствует требованиям технических условий. Почвогрунт В характеризуется слабокислой реакцией среды и рекомендуется для использования при устройстве партерных и мавританских газонов, питомников для требовательных к условиям выращивания кустарников и деревьев, скверов, парков, а также при выращивании многих видов однолетних и многолетних цветов.

Сертификат действителен до 28.03.2024 г.

Руководитель испытательной лаборатории

Л.М. Кузнецова



195009, Россия,
Санкт-Петербург,
ул. Михайлова, д. 11, лит. И

vniitp.ru
info@vniitp.ru

Лаборатория:
+7 (812) 336-86-79
vniitp@yandex.ru