

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

С настоящото ние,

ГРЕЙКО-ИНЖЕНЕРИНГ ООД

ул. "Отец Паисий" №61

5100 гр.Горна Оряховица, Република България

декларираме на собствена отговорност, че разработените от нас пелетни горелки модел **GREYKO RB 20, RB 30, RB 50, RB 100** са произведени в условията на въведена и поддържана система за производствен контрол и съответства на изискванията на:

БДС EN 55014-2:2015 Електромагнитна съвместимост - Изисквания за електрически уреди, електрически инструменти и подобни на тях уреди. Част 2: Устойчиви на смущения - Стандарт за група устройства - т.5.2; 5.6

БДС EN 61000-4-4:2012 Електромагнитна съвместимост (EMC). Част 4-4: Методи за изпитване и измерване. Изпитване на устойчивост на електрически бърз преходен процес / пакет импулси

БДС EN 61000-4-5:2014 Електромагнитна съвместимост (EMC). Част 4-5: Методи за изпитване и измерване. Изпитване на устойчивост на отскок

Протоколи от изпитвания:

№ 2а-19-010/14.03.2019г.; издаден от акредитирана изпитвателна лаборатория "Изпитване на машини, съоръжения и лаборатория "Изпитване на машини, съоръжения и устройства" към ЦЕНТЪР ЗА ИЗПИТВАНЕ И ЕВРОПЕЙСКА СЕРТИФИКАЦИЯ, Стара Загора, сертификат № 101 ЛИ / 26.11.2018

№ 2EMC-19-010/14.03.2019г.; издаден от акредитирана изпитвателна лаборатория "Изпитване на машини, съоръжения и лаборатория "Изпитване на машини, съоръжения и устройства" към ЦЕНТЪР ЗА ИЗПИТВАНЕ И ЕВРОПЕЙСКА СЕРТИФИКАЦИЯ, Стара Загора, сертификат № 101 ЛИ / 26.11.2018

№ 2EMC-И-19-010/14.03.2019г.; издаден от акредитирана изпитвателна лаборатория "Изпитване на машини, съоръжения и лаборатория "Изпитване на машини, съоръжения и устройства" към ЦЕНТЪР ЗА ИЗПИТВАНЕ И ЕВРОПЕЙСКА СЕРТИФИКАЦИЯ, Стара Загора, сертификат № 101 ЛИ / 26.11.2018

15.03.2019

Горна Оряховица

Управител:.....

(инж. Милен Владков)