



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AB53.A.03148/22

Серия **RU** № **0330970**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11AB53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ "ВИКРУС"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 610029, Россия, область Кировская, город Киров, поселок Ганино, улица Южная, дом 12
Основной государственный регистрационный номер 1134345003440.
Телефон: 78332557820 Адрес электронной почты: info@penoceph.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ "ВИКРУС"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 610029, Россия, область Кировская, город Киров, поселок Ганино, улица Южная, дом 12

ПРОДУКЦИЯ Биогазовые комплексы для переработки органического сырья, модели: СБГ-2; СБГ-2.5; СБГ-5; СБГ-10; СБГ-15; СБГ-20; СБГ-30; СБГ-40; СБГ-50; СБГ-60; СБГ-70; СБГ-80; СБГ-90; СБГ-100; КПУ-1000; КПУ-1500; КПУ-2000; ОБГ-1; ОБГ-50; ОБГ-100; ОБГ-150; ОБГ-200; ОБГ-250; ОБГ-300; ОБГ-350; ОБГ-400; ОБГ-450; ОБГ-500. Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 28.99.39-001-10959347-2021 «Биогазовый комплекс для переработки органического сырья». Партия - 30 комплексов, Договор подряда № 09/07-21 от 21.07.2021, Приложения (спецификации) № 1 к договору подряда № 09/07-21 от 21.07.2021

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8479899708

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола приемо-сдаточных испытаний №

4141 от 27.12.2021 года, обоснования безопасности; руководства по эксплуатации
Схема сертификации: 9с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности" раздел 2. Срок службы 10 лет согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 10.01.2022 **ПО** не установлен
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))


(подпись)


(подпись)



Иванов Максим Владимирович (И.О.)

Дюжесова Надежда Сергеевна (Ф.И.О.)