

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ****ООО «Прогресс»**

115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулоч

Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2

Регистрационный № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ58от2022-12-09



Руководитель лаборатории

ИЛ ООО «Прогресс»

А. М. Чернова

Ноября 2024г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**(исследований)****№58903-ПРГ/24 от 12.11.2024**

| | | |
|---|--|---|
| 1 | Объект | Септики, серия «ЭКО»: ЭКО 1500Био, ЭКО4500Н, Кессон «Тигр». |
| 2 | Заявитель | Общество с ограниченной ответственностью «ЭКОГРУПП», Адрес: Россия, 690054, Приморский край, г. Владивосток, ул. Рыбацкая, дом №56, помещение 9, ИНН: 2543124845, ОГРН: 1182536013802 |
| 3 | Изготовитель | Общество с ограниченной ответственностью «ЭКОГРУПП», Адрес: Россия, 690054, Приморский край, г. Владивосток, ул. Рыбацкая, дом №56, помещение 9, ИНН: 2543124845, ОГРН: 1182536013802 |
| 4 | Основание для проведения исследований (анализа) | Заявка № 58903 от 01 Октября 2024г. |
| 5 | Дата запроса на получение материала для исследований (анализа) | 02 Октября 2024г. |
| 6 | Дата получения материала для исследований (анализа) | 11 Октября 2024г. |
| 7 | Дата проведения исследований (анализа) | 16 Октября 2024г. |
| 8 | Нормативные документы, регламентирующие объем исследований (анализа) и их оценку | ТУ 22.23.13-001-28409340-2018 |
| 9 | Результаты | Таблица №1 |

Таблица №1

| п/п | Наименование показателя | Показатели | | Методы испытаний |
|-----|------------------------------|--|---------------------------------|-------------------------------|
| | | НД | Испытания | |
| 1. | Форма ёмкости | Цилиндрическая вертикальная или горизонтальная | Цилиндрическая Горизонтальная | ТУ 22.23.13-001-28409340-2018 |
| 2. | Поверхность ёмкости | Гладкая; оребренная | Оребренная | ТУ 22.23.13-001-28409340-2018 |
| 3. | Наличие закрывающейся крышки | Должно быть предусмотрено | Соответствует требованию | ТУ 22.23.13-001-28409340-2018 |
| 4. | Диаметр крышки, мм | 800 | 800 | ТУ 22.23.13-001-28409340-2018 |
| 5. | Количество камер | От 1 до 4 | 3 | ТУ 22.23.13-001-28409340-2018 |
| 6. | Внутренняя форма ёмкости | Должна 100% повторять наружный контур | Соответствует требованию | ТУ 22.23.13-001-28409340-2018 |
| 7. | Длина ёмкости, мм | 1000-3000 | 1500 / 2600 | ТУ 22.23.13-001-28409340-2018 |
| 8. | Вместимость ёмкости, литр | 400-10000 | 1500 / 4500 | ТУ 22.23.13-001-28409340-2018 |
| 9. | Диаметр ёмкости, мм | 700-2500 | 1000 / 1500 | ТУ 22.23.13-001-28409340-2018 |
| 10. | Толщина стенки, мм | 10-20 | 10-20. Соответствует требованию | ТУ 22.23.13-001-28409340-2018 |

Заключение:

По результатам проведенных исследований (анализа): Септики, серия «ЭКО»: ЭКО 1500 Био, ЭКО 4500 Н, Кессон «Тигр», выпускаемые Обществом с ограниченной ответственностью «ЭКОГРУПП», Адрес: Россия, 690054, Приморский край, г. Владивосток, ул. Рыбацкая, дом №56, помещение 9, ИНН: 2543124845, ОГРН: 1182536013802, соответствуют: ТУ 22.23.13-001-28409340-2018.

Исполнитель


 Г. З. Воронян

Настоящий протокол испытаний (исследований) распространяется только на объект, подвергнутый испытаниям (исследованиям).

Запрещается полная или частичная публикация (перепечатка) настоящего протокола без письменного разрешения Испытательной лаборатории ООО «Прогресс».

Примечание: заключение оформлено по требованию Заявителя.