

АЛЪЯНС
испытательная лаборатория

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ «АЛЪЯНС»
ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АЛЪЯНС»
142211, Московская область, город Серпухов, Береговая улица, 37
phone: +7 (902) 311-22-48; email: hermescom@yandex.ru
РОСС RU.32638.04РТПО.ИЛ01, сроком действия до 09.06.2025 года



Руководитель лаборатории
ИЛ ООО «АЛЪЯНС»
И.Ф. Кожемякин

ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ
(анализа)

№ РСТ/ЭКО.12/610 от 09.04.2025 г.

1	Объект	Топливный модуль
2	Область применения	Предназначены для приема, хранения, выдачи светлых и темных нефтепродуктов
3	Заявитель	Общество с ограниченной ответственностью «ВИНТЕКО» ОГРН: 1097847014407, ИНН: 7811427822, Адрес: 191187, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Шпалерная, дом 2/4, лит. А, помещение 8-Н, кабинет 21, телефон: +7 (812) 578-09-80, e-mail: info@vinteko.ru
4	Изготовитель	Общество с ограниченной ответственностью «ВИНТЕКО» ОГРН: 1097847014407, ИНН: 7811427822, Адрес: 191187, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Шпалерная, дом 2/4, лит. А, помещение 8-Н, кабинет 21, телефон: +7 (812) 578-09-80, e-mail: info@vinteko.ru
5	Основание для проведения исследований (анализа)	Заявка № 00610 от 01.04.2025 г.
6	Дата запроса на получение материала для исследований (анализа)	01.04.2025 г.
7	Дата получения материала для исследований (анализа)	01.04.2025 г.
8	Дата проведения исследований (анализа)	01.04.2025 г.- 08.04.2025 г.
9	Нормативные документы, регламентирующие объем исследований (анализа) и их оценку	ГОСТ 12.1.005-88; ГОСТ 12.1.007-76; ГОСТ 19433-88; СП 16.13330.2017; СНиП 3.03.01-87; СП 70.13330.2012; СП 8.13130.2020; ГОСТ 9.402-2004; ГОСТ 9.010-80; ГОСТ 9.032-74; ГОСТ 12.1.007-76; ГОСТ Р 12.3.052-2020; ГОСТ 6806-2024; ГОСТ 18299-72; ГОСТ 9.409-88; ГОСТ 9.407-2015; ГОСТ 21513-76; ГОСТ Р 51691-2008; ГОСТ Р 58404-2019, ГОСТ Р 56188.2-2023
10	Результаты	Таблица №1

РЕЗУЛЬТАТ ИСПЫТАНИЙ


Таблица №1

№	Наименование показателя	Норма по НД	Фактические испытания	Результат испытаний
Нормативы качества и безопасности воды при обработке сточных вод				
1.	Запах	Не более 3 баллов	0 баллов	Соответствует
2.	Привкус	Не более 3 баллов	0 баллов	Соответствует
3.	Цветность	Не более 30 градусов	5 градусов	Соответствует
4.	Мутность	Не более 2,6 по формазину 1,5 по каолину	Не обнаружено	Соответствует
5.	Взвешенные вещества	Не более 0,75 мг/дм ³	0,09	Соответствует
6.	Плавающие примеси	На поверхности воды не должны обнаруживаться пленки нефтепродуктов, масел, жиров и скопление других примесей	Не обнаружено	Соответствует

Заключение:

Результаты исследования: Топливный модуль, изготовленный Обществом с ограниченной ответственностью «ВИНТЕКО» ОГРН: 1097847014407, ИНН: 7811427822, Адрес: 191187, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Шпалерная, дом 2/4, лит. А, помещение 8-Н, кабинет 21, телефон: +7 (812) 578-09-80, e-mail: info@vinteko.ru, свидетельствуют о том, что изучаемый образец продукции **соответствует требованиям** ГОСТ 12.1.005-88; ГОСТ 12.1.007-76; ГОСТ 19433-88; СП 16.13330.2017; СНиП 3.03.01-87; СП 70.13330.2012; СП 8.13130.2020; ГОСТ 9.402-2004; ГОСТ 9.010-80; ГОСТ 9.032-74; ГОСТ 12.1.007-76; ГОСТ Р 12.3.052-2020; ГОСТ 6806-2024; ГОСТ 18299-72; ГОСТ 9.409-88; ГОСТ 9.407-2015; ГОСТ 21513-76; ГОСТ Р 51691-2008; ГОСТ Р 58404-2019, ГОСТ Р 56188.2-2023.

Испытания провел:
Инженер по испытаниям


Смирнов Ю.А.

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 «ИЛ «АЛЬЯНС». Регистрационный № РОСС RU.32638.04РПТЮ.ИЛЮ1 от 2022-05-28
Примечание: заключение оформлено по требованию Заявителя.