



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.ИЛ58 от 2022-12-09



Руководитель лаборатории

ИЛ ООО «Прогресс»

А. М. Чернова

14 Августа 2023г.

ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ

(анализа)

№33657-ПРГ/23 от 14.08.2023

1	Объект	Биологические анаэробные микроорганизмы (БАМ «Антижир»).
2	Заявитель	Общество с ограниченной ответственностью «НПО «ВЛАТА», Адрес: 350018, КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ, Г.О. ГОРОД КРАСНОДАР, Г КРАСНОДАР, УЛ СОРМОВСКАЯ, Д. 7, ПОМЕЩ. 11202/5, ИНН: 2312317110, ОГРН: 1232300012340
3	Изготовитель	Общество с ограниченной ответственностью «НПО «ВЛАТА», Адрес: Россия, 350018, КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ, Г.О. ГОРОД КРАСНОДАР, Г КРАСНОДАР, УЛ СОРМОВСКАЯ, Д. 7, ПОМЕЩ. 11202/5, ИНН: 2312317110, ОГРН: 1232300012340
4	Основание для проведения исследований (анализа)	Заявка № 33657 от 29 Июня 2023 г.
5	Дата запроса на получение материала для исследований (анализа)	30 Июня 2023 г.
6	Дата получения материала для исследований (анализа)	11 Июля 2023 г.
7	Дата проведения исследований (анализа)	14 Июля 2023 г.
8	Нормативные документы, регламентирующие объем исследований (анализа) и их оценку	ТУ 20.59.59-001-47807939-2023 БИОЛОГИЧЕСКИЕ АНАЭРОБНЫЕ МИКРООРГАНИЗМЫ (БАМ «АНТИЖИР»)
9	Результаты	Таблица №1

Таблица №1

п/п	Наименование показателя	Показатели		Методы испытаний
		НД	Испытания	
1	Внешний вид	Порошок	Соответствует требованию	ТУ 20.59.59-001-47807939-2023
2	Цвет	От светло – до темно-коричневого цвета, допускается наличие комков	Соответствует требованию	ТУ 20.59.59-001-47807939-2023
3	Плотность (при 20°C), г/см ³	0.55 – 0.88	0,65	ТУ 20.59.59-001-47807939-2023
4	Водородный показатель pH	6.5-8.5	Соответствует требованию	ТУ 20.59.59-001-47807939-2023

Заключение:

По результатам проведенных исследований (анализа): Биологические анаэробные микроорганизмы (БАМ «Антижир»), выпускаемые Обществом с ограниченной ответственностью «НПО «ВЛАТА», Адрес: Россия, 350018, КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ, Г.О. ГОРОД КРАСНОДАР, Г КРАСНОДАР, УЛ СОРМОВСКАЯ, Д. 7, ПОМЕЩ. 11202/5, ИНН: 2312317110, ОГРН: 1232300012340, **соответствуют:** ТУ 20.59.59-001-47807939-2023 **БИОЛОГИЧЕСКИЕ АНАЭРОБНЫЕ МИКРООРГАНИЗМЫ (БАМ «АНТИЖИР»).**

Исполнитель



Г. И. Куликов

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.