



ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

ООО «Прогресс»

Россия, 111524, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Перово, ул.
 Электродная, д. 2 стр. 34, помещ. 19/3, ИНН: 7733398635, ОГРН:
 1227700834613, e-mail: progress.reestr@yandex.ru
 Регистрационный № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ58 от 2022-12-09

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель лаборатории
 ИЛ ООО «Прогресс»
 _____ А. М. Чернова



«03» _____ Апреля _____ 2026г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ (исследований) №90483-ПРГ/26 от 03.04.2026

1	Объект	Масло Подсолнечно-амарантовое, (нерафинированное) 0,5л ШК 4620490940127.
2	Заявитель	Общество с ограниченной ответственностью «Завод растительных масел Новохоперский», Адрес: Россия, 397401, Воронежская обл., г. Новохопёрск, ул. Тимирязева, д. 2, ИНН: 3617008647, ОГРН: 1163668116864
3	Изготовитель	Общество с ограниченной ответственностью «Завод растительных масел Новохоперский», Адрес: Россия, 397401, Воронежская обл., г. Новохопёрск, ул. Тимирязева, д. 2, ИНН: 3617008647, ОГРН: 1163668116864
4	Основание для проведения исследований (анализа)	Заявка № 90483 от 27 Февраля 2026 г.
5	Дата запроса на получение материала для исследований (анализа)	02 Марта 2026 г.
6	Дата получения материала для исследований (анализа)	04 Марта 2026 г.
7	Дата проведения исследований (анализа)	06 Марта 2026 г.
8	Нормативные документы, регламентирующие объем исследований (анализа) и их оценку	СТО 32105203-001-2021, изм. №1: «Санитарно-микробиологические требования».
9	Результаты	Таблица №1

Таблица №1

п/п	Наименование показателя	Показатели		Требования НД или методы испытаний
		НД	Испытания	
1	2	3	4	5
1	Рекомбинация ДНК, характерная для ГМО, %, не более	0,9	Промотор 35S и терминатор NOS не обнаружены	ГОСТ Р 52173-2003
2	Наличие синтетических красителей (E102, E104, E105, E107, E110, E111, E122, E123, E124, E126)	не допускается	не обнаружено	ГОСТ 33457-2015
3	Наличие органофосфатов	не допускается	не обнаружено	МУК 4.1.3217-14
4	Наличие карбаматов	не допускается	не обнаружено	Методы определения микроколичеств пестицидов в продуктах питания, кормах и внешней среде. Справочник. Том 2 М.А.Клисенко, А.А.Калинина, К.Ф.Новикова, Г.А.Хохолькова
5	Наличие пиретроидов	не допускается	не обнаружено	
6	Наличие неоникотиноидов	не допускается	не обнаружено	
7	Наличие глифосатов	не допускается	не обнаружено	
8	Наличие хлорорганических пестицидов	не допускается	не обнаружено	ГОСТ 30349-96
9	Наличие нитратов	не допускается	не обнаружено	МЗ СССР МУ 5048-89
10	Удельная активность цезия-137, Бк/кг	60	9	ГОСТ 32164-2013
11	Удельная активность стронция-90, Бк/кг	80	10	ГОСТ 32163-2013

Заключение:

По результатам проведенных исследований (анализа): Масло Подсолнечно-амарантовое, (нерафинированное) 0,5л ШК 4620490940127, выпускаемое Обществом с ограниченной ответственностью «Завод растительных масел Новохоперский», Адрес: Россия, 397401, Воронежская обл., г. Новохопёрск, ул. Тимирязева, д. 2, ИНН: 3617008647, ОГРН: 1163668116864, **соответствует:** СТО 32105203-001-2021, изм. №1: «Санитарно-микробиологические требования».

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.