



## 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

Июня 2024г.

### ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

(исследований)

№49730-ПРГ/24 от 05.06.2024

1	Объект	Малые архитектурные формы
2	Заявитель	Общество с ограниченной ответственностью «МЕРКУРИЙ 77», Адрес: 600018, Владимирская область, г. Владимир, ул. Красносельская, д. 3, помещ. 18, ИНН: 3300008782, ОГРН: 1243300000525
3	Изготовитель	Общество с ограниченной ответственностью «МЕРКУРИЙ 77», Адрес: Россия, 600018, Владимирская область, г. Владимир, ул. Красносельская, д. 3, помещ. 18, ИНН: 3300008782, ОГРН: 1243300000525
4	Основание для проведения исследований (анализа)	Заявка № 49730 от 24 Апреля 2024 г.
5	Дата запроса на получение материала для исследований (анализа)	25 Апреля 2024 г.
6	Дата получения материала для исследований (анализа)	06 Мая 2024 г.
7	Дата проведения исследований (анализа)	09 Мая 2024 г.
8	Нормативные документы, регламентирующие объем исследований (анализа) и их оценку	ТУ 32.30.15-001-60890365-2024
9	Результаты	Таблица №1

Таблица №1

п/п	Наименование показателя	Показатели		Методы испытаний
		НД	Испытания	
1.	Кромки деталей	Должны быть механически обработаны	Соответствует требованию	ТУ 32.30.15-001-60890365-2024
2.	Монтажные элементы соединения отправочных марок конструкций	Должны быть защищены от атмосферной коррозии	Соответствует требованию	ТУ 32.30.15-001-60890365-2024
3.	Сварные швы	Должны иметь гладкую или равномерно чешуйчатую поверхность без резких переходов к основному металлу	Соответствует требованию	ТУ 32.30.15-001-60890365-2024
4.	Сварные швы	Должны быть плотными по всей длине и не иметь видимых прожогов, сужений, перерывов, наплывов, а также недопустимых по размерам подрезов, непроваров в корне шва, несплавлений по кромкам, шлаковых включений и пор	Соответствует требованию	ТУ 32.30.15-001-60890365-2024
5.	Металл шва и околошовной зоны	Не должен иметь трещин любой длины и любой ориентации	Соответствует требованию	ТУ 32.30.15-001-60890365-2024
6.	Кратеры швов в местах остановки сварки	Должны быть переварены, а в местах окончания — заварены	Соответствует требованию	ТУ 32.30.15-001-60890365-2024

**Заключение:**

**По результатам проведенных исследований (анализа):** Малые архитектурные формы, выпускаемые Обществом с ограниченной ответственностью «МЕРКУРИЙ 77», Адрес: Россия, 600018, Владимирская область, г. Владимир, ул. Красносельская, д. 3, помещ. 18, ИНН: 3300008782, ОГРН: 1243300000525, соответствуют: ТУ 32.30.15-001-60890365-2024.

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.