

Общество с ограниченной ответственностью «Научно-лабораторный центр промышленных материалов и изделий»

(ООО «НЛЦ ПРОМИ»)

ИНН 4703184937 КПП 470301001 ОГРН 1214700012548 ОКПО 48381000

Р/счет 40702810500000033675 в АО Банк «ПСКБ» г. Санкт-Петербург

БИК 044030852 к/с 30101810000000000852

Юридический адрес: 188640, Ленинградская область, м.р-н, г.п. Всеволожское, г. Всеволожск, пр-кт Гончарова, д.2 каб. 2

Лаборатория ООО «НЛЦ ПРОМИ»

Адрес осуществления деятельности: 188640, Ленинградская область, м.р-н, г.п. Всеволожское, г. Всеволожск, пр-кт Гончарова, д.2 каб. 2,4,22,23

Тел.: 8 952 377 23 61 e-mail: mail@promilab.ru



«УТВЕРЖДАЮ»

Руководитель лаборатории
ООО «НЛЦ ПРОМИ»

Финагина Е.Г.

25.02.2025 г.
(дата утверждения)

Протокол испытаний образца № 06-БА-2025 от 25.02.2025 г.

1. Наименование образца (предоставлено заказчиком): C25011205 Нержавеющий коллекторный блок, 5 выходов.
2. Наименование Заказчика юридический, фактический адрес, ИНН, телефон заказчика (предоставлено заказчиком): Общество с ограниченной ответственностью "МАНУФАКТУРА ВЛАСЮК-ДРАЦЕНКО ИНЖЕНЕРНЫЕ ВОДОПРОВОДНЫЕ СИСТЕМЫ"/ ООО «МИВС», Юридический адрес и фактический адрес: 140153, Московская область, Люберецкий городской округ, деревня Михнево, строение 167А; ИНН 5027271374; тел.: 89035936480; e-mail: y.dratsenko@mews.info
3. Наименование Изготовителя юридический, фактический адрес (предоставлено заказчиком): -
4. Основание для проведения испытаний (номер заявки на проведение испытаний): заявка № 03-БА-2025 от 17.01.2025 г.
5. Место и дата отбора пробы¹ (предоставлено заказчиком): Склад ООО «МИВС», 20.01.2025

¹ Лаборатория не несёт ответственности за отбор проб.

6. План и метод отбора образцов: образец предоставлен заказчиком по заявке № 03-БА-2025 от 17.01.2025 г.

7. Дата и время доставки образца в лабораторию/количество образца: 22.01.2025 г. в 11.00, количество образцов по 3 шт². (по заявке). Образы видимых дефектов и повреждений не имеют.

8. Адрес лаборатории и места осуществления лабораторной деятельности: 188640, Ленинградская область, м.р-н Всеволожский, г.п. Всеволожское, г. Всеволожск, пр-кт Гончарова д. 2, кабинет 2,4,22,23

9. Даты проведения испытаний (измерений): 27.01.2025- 07.02.2025 г.

10. Цель проведения испытаний (предоставлено заказчиком): Испытания нержавеющей коллекторных блоков.

11. Условия проведения испытаний:

Дата	Температура воздуха, °С	Влажность, %	Атмосферное давление, кПа	Напряжение в сети, В	Частота в сети, Гц
27.01.25-07.02.25	21,0-21,5	38-40	100,1-105,5	215-225	50

² Испытаниям подвергался один из трех представленных образцов

12. Результаты испытаний³:

№ п/п	Наименование образцов/изделия/продукции	Регистрационный номер образцов в лаборатории	Объект испытаний	Определяемый показатель, единицы измерения	Результат испытаний	Шифр документа устанавливающие правила и методы испытаний
1	C25011205 Нержавеющий коллекторный блок, 5 выходов	БА-06-25	Нержавеющий коллекторный блок	Герметичность при давлении водой 24 бар (2,4 МПа) Коррозийная стойкость в камере соляного тумана (200 часов)	выдерживает выдерживает	ГОСТ 70408-2022 п.8.4 ТЗ Заказчика по заявке № 03-БА-2025 от 17.01.2025 г.

Примечания:

- 1) Результаты относятся только к образцам, прошедшим испытания.
- 2) Образцы пригодны для проведения испытаний.
- 3) Испытательная лаборатория несет ответственность за всю информацию, предоставленную в протоколе испытаний, за исключением информации, предоставленной Заказчиком.

Протокол оформил:

руководитель лаборатории

Финагина Е.Г.



Дата выдачи протокола: 25.02.2025 г.

Окончание протокола

³ Полученные результаты испытаний относятся только к представленным Заказчиком образцам. Представительность объекта образца по отношению к какой-либо партии материала не гарантирована, и данные результаты на прямую относятся лишь к представленному объекту (образцу). Лаборатория не несет ответственность в отношении происхождения объекта (образца) и/или источника, от которого он был отобран.

Протокол испытаний образца не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории ООО «НЛЦ ПРОМИ».
Протокол испытаний выпушен в 2 экземплярах