



НАУЧНО-ПРОЕКТНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ
РЕСПУБЛИКАНСКОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«СТРОЙТЕХНОРМ»

220002, г. Минск, ул. Кропоткина, 89, тел. +375 (17) 317 64 65, факс: +375 (17) 363 61 21

Центр испытаний строительной продукции
РУП «СТРОЙТЕХНОРМ» аккредитован
Государственным предприятием «БГЦА»
на соответствие ГОСТ ISO/IEC 17025-2019.
Аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0494
220123, г. Минск, ул. В. Хоружей, 13,
тел. +375 (17) 236-54-07, 13@stn.by

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель начальника Центра
испытаний строительной продукции-
начальник НИО
композиционных материалов
РУП «СТРОЙТЕХНОРМ»

Т.Н. Кухта

«12» июня 2023 г.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 13(4)-210/23 от «12» июня 2023 г.
(на 3 страницах в 2 экземплярах)

Экз. № 2

Наименование материала (изделия): **покрытие на основе грунт-эмали «ARMOPUR»
DTM 162 RAL 3020 глянцевой, ТУ ВУ 690655225.006-2020 (отвердитель «ARMOPUR»
Hardener 61, ТУ ВУ 690655225.006-2020)**

Заявитель на проведение испытаний: **ООО «Компания Арт Индустрия», Республика
Беларусь, договор от 22.05.2023 № 2814-13/23**

Адрес: **223050, Минская обл., Минский р-н, Колодищанский с/с, п. Колодищи,
ул. Чкалова, д. 56, корпус 3, комн.40**

Место проведения испытаний: **Центр испытаний строительной продукции**

ТНПА на методы испытаний : **ГОСТ 9.401–2018**

Сведения об образцах: **образцы лакокрасочных покрытий подготовлены
ООО «Компания Арт Индустрия»**

Отбор образцов для испытаний провели: **представители ООО «Компания Арт
Индустрия»**

Акт отбора образцов: **от «19» мая 2023 № 1/23**

Дата получения образцов: **22.05.2023 (рег. № 61.3/23)**

Даты проведения испытаний: **с 22.05.2023 по 12.06.2023**

1 ПРОГРАММА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ

Таблица 1

№ п/п	Наименование объекта испытаний (показателей, характеристик и т.д.)	ТНПА, устанавливающий метод испытаний, номер пункта	Примечание
1	2	3	4
1	Стойкость покрытия к воздействию соляного тумана (распространение коррозии от надреза)	ГОСТ 9.401-2018, метод Б	

2 ИСПЫТАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ИСПЫТАНИЙ

Таблица 2

№ п/п	Наименование испытательного оборудования, средств измерений	Учетный номер	Документ о прохождении метрологической аттестации (поверки), срок действия
1	2	3	4
1	Прибор измерительный ПИ-002/1	13-403	Свидетельство о госповерке №1- 0435061-5022 РУП "БелГИМ", с 15.09.2022 до 14.09.2023
2	Камера соляного тумана YSST-480-02	13-443	Свидетельство о калибровке № 100 НИИ ПБ и ЧС МЧС Беларуси, с 16.09.2022 до 16.09.2025
3	Прибор многофункциональный, Константа К6Ц	13-384	Свидетельство о калибровке № 1-0154953-3423 РУП "БелГИМ", с 11.05.2023 до 10.05.2024
4	Штангенциркуль, ШЦЦ-III-300	13-181	Свидетельство о калибровке ВУ 01 № 0027683-4122 РУП "БелГИМ", с 19.09.2022 до 19.09.2023

Условия проведения испытаний: - температура окружающего воздуха (20,0÷21,2) °С;
- относительная влажность воздуха (40,0÷43,2) %.




3 РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Таблица 3

Наименование объекта испытаний (показатели, технические требования)	ТНПА, устанавливающий метод испытаний, номер пункта	Фактическое значение показателя для образцов			
		Частное		Среднее (результующее)	
1	2	3		4	
1. Стойкость покрытия* к воздействию соляного тумана, ч - распространение коррозии от надреза, мм	ГОСТ 9.401-2018, метод Б	500			
		2,05	2,00	1,95	2,00

*Образцы-пластины размером (70x150) мм; общая толщина покрытия 120-135 мкм

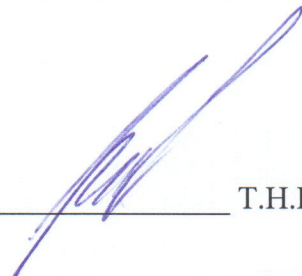
Испытания провела:
Ведущий инженер
НИО композиционных материалов


О.В. Белегова

Заключение о результатах испытаний

Образцы покрытия на основе грунт-эмали «ARMOPUR» DTM 162 RAL 3020 глянцевой, ТУ ВУ 690655225.006-2020 (отвердитель «ARMOPUR» Hardener 61, ТУ ВУ 690655225.006-2020), испытаны согласно программе проведения испытаний. Результаты испытаний представлены в таблице 3.

Протокол проверил и выдал заключение:
Заместитель начальника Центра – начальник НИО
композиционных материалов


Т.Н.Кухта

Результаты испытаний распространяются только на испытанные образцы.

Данный протокол оформлен и направлен:

– Центр испытаний строительной продукции РУП «СТРОЙТЕХНОРМ» – 1 экз.;

– ООО «Компания Арт Индустрия» – 1 экз.

Тиражирование протокола (полное или частичное) возможно только с разрешения начальника ЦИСП РУП «СТРОЙТЕХНОРМ».

