



Проверка
подлинности
сертификата
соответствия



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

№ РОСС RU.32079.04СПБ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС17.91305

(номер сертификата соответствия)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местоположение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Динамашина» (ООО «Динамашина»),
Адрес: Россия, 610046, Кировская обл., Киров г., проезд Заготзерновский, дом 14, склад 2,
ИНН: 4345490106, ОГРН: 1194350003561, телефон: 8-922-962-05-59,
электронная почта: info@dinomachine.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местоположение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «Динамашина» (ООО «Динамашина»),
Адрес: Россия, 610046, Кировская обл., Киров г., проезд Заготзерновский, дом 14, склад 2,
ИНН: 4345490106, ОГРН: 1194350003561, телефон: 8-922-962-05-59,
электронная почта: info@dinomachine.ru

**ОРГАН ПО
СЕРТИФИКАЦИИ**

(наименование и местоположение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

Общество с ограниченной ответственностью "Техпроект". Адрес: Россия, 123112, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Пресненский, Пресненская набережная, д.10 стр. 2, пом. 5н, ИНН: 9703195751, ОГРН: 1247700739120, e-mail: tehproekt.cert@yandex.ru
Аттестат аккредитации № РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС17

**ПОДТВЕРЖДАЕТ,
ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Аниматронные и статичные фигуры (динозавры, насекомые, животные, птицы, рыбы, сказочные персонажи, люди). Серийный выпуск.

код ОКПД 2
32.99.53

код ТН ВЭД
9508900000

**СООТВЕТСТВУЕТ
ТРЕБОВАНИЯМ**

(наименование стандартов, правил, условий договоров, на соответствие которых (которых) производилась сертификация)

Группа горючести – Г2 (умеренногорючие) по ГОСТ 30244-94,
Группа воспламеняемости – В2 (умеренновоспламеняемые) по ГОСТ 30402-96,
Коэффициент дымообразования – Д2 (с умеренной дымообразующей способностью) по ГОСТ 12.1.044-2018 (п.11),
Показатель токсичности – Т2 умеренноопасные) по ГОСТ 12.1.044-2018 (п.13);
ГОСТ 27484-87 (МЭК 695-2-2-80) «Испытания на пожароопасность. Методы испытаний. Испытания горелкой с игольчатым пламенем»;
ГОСТ 27483-87 (МЭК 695-2-1-80) «Испытания на пожароопасность. Методы испытаний. Испытания нагретой проволокой»

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний (исследований) №84891-ТЕХП/ЛБ-25, №85273-ТЕХП/ЛБ-25 от 17.12.2025. Испытательная лаборатория ООО «Техпроект», аттестат аккредитации №РОСС RU.32079.04СПБ1.ИЛ17 от 2024-12-17

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции требованиям нормативных документов)

ТУ 32.99.53-001-36833773-2019

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ**

Схема сертификации: 2с (ГОСТ Р 53603-2020. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 18.12.2025 по 17.12.2028



Руководитель органа по сертификации

[Handwritten signature]
подпись

В.И. Ахметов
инициалы, фамилия

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

М.В. Русских
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации