

МОО «Международная ассоциация качества» - «СовАсК»  
Система сертификации «СовАсК»

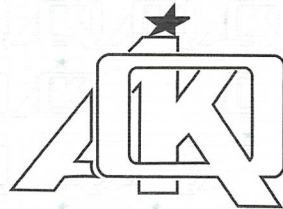
Рег.№ РОСС RU.К041.04АК00 в государственном реестре Госстандарта России  
Система зарегистрирована 15.11.93, перерегистрирована 25.09.01



**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

**Научно-производственный центр "ОНИКС"**

регистрационный № SSAQ 000.5.1.0012  
г. Вологда, ул. Комсомольская, д. 55, оф. 210  
тел. (8172) 54-39-80 E-mail: info@npc-oniks.ru www.npc-oniks.ru



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ SSAQ 012.1.4.2085

Срок действия с 24.05.2022 г.по 24.05.2024 г.

*Действие сертификата подтверждается результатами инспекционного контроля (см. Приложение)*

**ПРОДУКЦИЯ**

Плиты бетонные тротуарные, групп эксплуатации А, Б, В  
по приложению  
Серийный выпуск

23.61.11.120  
Код ОК 005 (ОКП)

Код ТН ВЭД

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**

ГОСТ 17608-2017 "Плиты бетонные тротуарные. Технические условия"

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

Общество с ограниченной ответственностью "Ресурс 35"  
Вологодская область, г. Вологда, Советский проспект, д. 160, офис 10

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН**

Обществу с ограниченной ответственностью "Ресурс 35"  
160012, г. Вологда, Советский проспект, д. 160, офис 10

**НА ОСНОВАНИИ**

Протокола сертификационных испытаний № 102 от 24 мая 2022 г.  
испытательной лаборатории ООО НПЦ "ОНИКС" регистрационный №SSAQ 000.10.1.0007,  
Решения о выдаче сертификата № 48 от 24.05.2022 г.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Сертификация выполнена по схеме №3 с  
Инспекционный контроль провести до 24 мая 2023 г.

Руководитель органа

И.А. Морозов

Эксперт

Р.А. Косулин



Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ «СовАсК»  
НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР «ОНИКС»  
ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Аттестат аккредитации №SSAQ 000.5.1.0012 действителен до 30.04.2024 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к сертификату соответствия №SSAQ 012.1.4.2085

Плиты бетонные тротуарные

Обозначение продукции	Обозначение документации по которой выпускается продукция
А.5.К.5 (250x250x50)	ГОСТ 17608-2017
А.4.К.7 (330x330x70)	ГОСТ 17608-2017
А.1.П.5 (200x100x50)	ГОСТ 17608-2017
А.2.П.6 (200x100x60)	ГОСТ 17608-2017
А.7.П.7 (240x120x70)	ГОСТ 17608-2017
В.3.П.8 (200x100x80)	ГОСТ 17608-2017
1П.7 (240x120x100)	ГОСТ 17608-2017
А.8.Ф.7 (940x335x70) классико	ГОСТ 17608-2017
А.6.Ф.6 (198x163x60) катушка	ГОСТ 17608-2017
А.8.Ф.7 (225x112,5x70) волна	ГОСТ 17608-2017

Руководитель ОС

И.А. Морозов

