



Общество с ограниченной ответственностью
«**ВАН**»

630132, г. Новосибирск, ул. Красноярская, 107, оф. 2
ИНН 5410057144 КПП 540701001
ОГРН 1165476080054
р/с 40702810200010024502
в НФ АКБ "ЛАНТА-БАНК" (АО)
к/с 30101810000000000837 БИК 045004837

Паспорт качества от « » 2024 г.

Наименование изделия: _____

Организация: _____

Дата отгрузки: _____ Количество: _____

Технические характеристики*:

№ п/п	Наименование показателей	Требования ГОСТ	Фактические значения
1	Класс бетона по прочности на сжатие Класс бетона по прочности на растяжение	$\geq B22,5$ $\geq B_{тб}3,2$	$\geq B22,5$ $\geq B_{тб}3,2$
2	Прочность бетона на 1 сутки, МПа (%)	-	20,5 (71)
3	Марка бетона по морозостойкости	$\geq F_{200}$	F₂₀₀
4	Водопоглощение, % по массе	≤ 6	4,8
5	Марка по истираемости	G3	G3
6	Отклонение геометрических размеров: - длина, мм - ширина, мм - толщина, мм	± 2 ± 2 $+3$	соответствует
7	Отклонение от прямолинейности, мм	≤ 2	соответствует
8	Отклонение от перпендикулярности граней, мм	≤ 2	соответствует
9	Группа эксплуатации	A	соответствует

* Срок службы изделий зависит от условий транспортирования, складирования и эксплуатации. Наличие солей на поверхности изделия не является браком, не снижает физико-механических характеристик и допускается ГОСТ 17608-2017



ГОСТ 17608-2017 «Плиты бетонные тротуарные. Технические условия»
Сертификат соответствия № РОСС RU.НВ61.Н13384 с 18.09.2020

Начальник испытательной лаборатории ООО «ВАН»

Черных Д.И.