



Общество с ограниченной ответственностью

«РЕВЕРТЕК»



Сертификат соответствия  
№ РОСС RU C-RU.AB50.B.00148/24  
с 10.07.2024

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 30101810000000000702 БИК 040407702

**Документ о качестве № 0000**

Дата выдачи \_\_\_\_\_  
Заказчик \_\_\_\_\_  
Наименование продукции Плиты бетонные тротуарные  
Марка изделий \_\_\_\_\_  
Количество \_\_\_\_\_

**Технические характеристики\*:**

№ п/п	Наименование показателей	Требования ГОСТ	Фактические значения
1	Класс бетона по прочности на сжатие Класс бетона по прочности на растяжение	$\geq B25$ $\geq B_{тб}3,6$	$\geq B25$ $\geq B_{тб}3,6$
2	Отпускная прочность бетона, МПа (%)	90%	28,8 МПа
3	Требуемая прочность бетона в проектном возрасте, МПа	32,0	32,4
4	Марка бетона по морозостойкости	$\geq F_{200}$	F <sub>200</sub>
5	Водопоглощение, % по массе	$\leq 6$	4,5
6	Марка по истираемости	G2	G1
7	Отклонение геометрических размеров: - длина, мм - ширина, мм - толщина, мм	$\pm 2$ $\pm 2$ $+3$	соответствует
8	Отклонение от прямолинейности, мм	$\leq 2$	соответствует
9	Отклонение от перпендикулярности граней, мм	$\leq 2$	соответствует
10	Группа эксплуатации	Б	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

Стандарт соответствия изделий ГОСТ 17608-2017 ПЛИТЫ БЕТОННЫЕ  
ТРОТУАРНЫЕ. Технические условия

Начальник лаборатории  
ООО «РЕВЕРТЕК»

Е.Н. Дмитриева