



ООО «ЭКСЭЙ»
Испытательная строительная лаборатория
426 069, УР, г. Ижевск, ул. 7-я Подлесная, 116., т/ф: 249-535, тел. 249-868,
e-mail: eceseifirm@mail.ru, ИНН/КПП
1833032312/183101001

Заключение о состоянии измерений
№ 04-22 от 25.04.2022 г.
Действительно до 25.04.2025 г.
Выдано ФБУ «Удмуртский ЦСМ»

от 08.18.2023 г.

Протокол № 2023.08.18-1 Испытания плиты бетонной тротуарной

Заказчик: ООО "Стройсиоа"
Наименование материала: Плита тротуарная 200*100*60
Наименование объекта: база

Проектный класс, В 25

Сведения об образцах (пробах): акт отбора № 09.08.1-23 отбор и транспортировка проб произведена заказчиком

Оценка прочности выполнена: по ГОСТ 17608-2017 "Плиты бетонные тротуарные. Т.У" , п. Д 1.7, . с применением пресса ИП-500, зав. № 443. (св-во о поверке С-АО/03-05-2023/244647990 до 02.05.2024 г.)

Условия испытания: Температура 20°C, влажность 57%

Маркировка образца	Маркировка контрольного образца	Дата формирования	Дата испытания образцов	Возраст, сут	Разрушающая нагрузка F, кН	Прочность отдельного образца, приведенная к базовому размеру, МПа	Средняя прочность бетона, МПа	Требуемая прочность бетона, МПа	R _ф /R _т %	Средняя плотность образцов, кг/см ³	водопоглощение среднее, по массе, %	водопоглощение среднее, по объему, %
плита тротуарная №1	K1.1	09.08.23	17.08.23	8	84	35,0	35,4	32,0	111	2291	2,3	5,0
	K1.2				85	35,4				2288		
	K1.3				85	35,4				2236		
	K1.4				86	36,0				2238		

Заключение: фактическая прочность бетона , соответствует 111% от требуемой прочности

Испытания провел инженер: А.В. Саушкин

Начальник лаборатории: О.В. Максимова

