

Выписка № 149
из журнала испытаний кирпича по ГОСТ 6133-2019
лабораторией ООО «БКЖБИ №1 им. В.И. Мудрика»
от 10.03.2022г.

Наименование: Кирпич бетонный полнотелый «Мак», М200

Дата испытания: 24.04.2021г.

Результаты испытаний:

Предел прочности, МПа (кг/см²):

При сжатии минимальный: 15,8 (158,0); средний 21,1 (211,0)

Заключение: по результатам испытания кирпич, соответствует по прочности на сжатие М200.

Начальник лаборатории:
ООО «БКЖБИ №1 им. В.И. Мудрика»



Житина Т.П.

Выполнил инженер-лаборант:



Гуляев М.В.

Выписка № 148
из журнала испытаний кирпича по ГОСТ 6133-2019
лабораторией ООО «БКЖБИ №1 им. В.И. Мудрика»
от 10.03.2022г.

Наименование: Кирпич бетонный полнотелый «Мак» М150

Дата испытания: 18.02.2021 г.

Результаты испытаний:

Предел прочности, МПа (кг/см²):

При сжатии минимальный: 13,1 (131,0); средний 15,6 (156,0)

Заключение: по результатам испытания кирпич, соответствует по прочности на сжатие М150.

Начальник лаборатории:
ООО «БКЖБИ №1 им. В.И. Мудрика»



Житина Т.П.

Выполнил инженер-лаборант:



Гуляев М.В.

Выписка №146

из журнала испытаний контрольных образцов по ГОСТ 28570-2019
лабораторией ООО «БКЖБИ №1 им. В.И. Мудрика» от 10.03.2022 г.

Наименование: Плитка тротуарная «Старый город» Летящая комета

Изготовитель: ООО «БКЖБИ №1 им. В.И. Мудрика»

Контрольные образцы (керны) выбурены из изделий и испытаны в лаборатории в соответствии с ГОСТ 28570-2019, ГОСТ 10180-2012

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование	Дата изготовления	Дата испытания	Плотность кг/м ³	Прочность, МПа	Факт. класс Вф
1	Плитка тротуарная «Старый город» Летящая комета	10.11.2021	21.11.2021	2310	38,1	В30,5
				2306	37,9	
				2307	38,7	
				2315	37,5	
				2304	34,6	
				Ср=2308	Ср=38,1	

Заключение: По результатам испытания, контрольные образцы, выбуренные из изделий, соответствуют по прочности на сжатие классу бетона В30.

Начальник лаборатории:

ООО «БКЖБИ №1 им. В.И.Мудрика»



Житина Т.П.

Выполнил инженер-лаборант:



Гуляев М.В.

Выписка №147

из журнала испытаний контрольных образцов по ГОСТ 28570-2019
лабораторией ООО «БКЖБИ №1 им. В.И. Мудрика» от 10.03.2022 г.

Наименование: Плитка тротуарная «Старый город» Скалы Юпитера

Изготовитель: ООО «БКЖБИ №1 им. В.И. Мудрика»

Контрольные образцы (керны) выбурены из изделий и испытаны в лаборатории в соответствии с ГОСТ 28570-2019, ГОСТ 10180-2012

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование	Дата изготовления	Дата испытания	Плотность кг/м ³	Прочность, МПа	Факт. класс Вф
1	Плитка тротуарная «Старый город» Скалы Юпитера	18.10.2021	27.10.2021	2301	38,2	В30,6
				2304	35,1	
				2302	37,8	
				2318	38,5	
				2314	38,3	
				Ср=2308	Ср=38,2	

Заключение: По результатам испытания, контрольные образцы, выбуренные из изделий, соответствуют по прочности на сжатие классу бетона В30.

Начальник лаборатории:

ООО «БКЖБИ №1 им. В.И.Мудрика»

Житина Т.П.



Выполнил инженер-лаборант:

Гуляев М.В.

