

УТВЕРЖДАЮ


ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 001/С-21/02/19 от 21.02.2019

Полное наименование продукции	Кирпич лицевой, строительный, пустотелый марка М150
Идентификационный код образца	001/С-21/02/19
Предприятие – изготовитель, адрес	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КИРПИЧНЫЙ ЗАВОД КОЛИЗЕЙ". Адрес: 655163, РОССИЯ, Республика Хакасия, г. Черногорск, ул. Энергетиков 5В; 633209, Россия, Новосибирская область, г. Искитим, ул. Пушкина 20
Наименование и адрес заказчика	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КИРПИЧНЫЙ ЗАВОД КОЛИЗЕЙ". Адрес: 649000, РОССИЯ, РЕСПУБЛИКА АЛТАЙ, Г ГОРНО-АЛТАЙСК, УЛ ОКТЯБРЬСКАЯ, дом 24
Основание для проведения испытаний	Заявка от 07.02.2019
Дата и время поступления образца в ИЛ	07.02.2019, 10 час 20 мин
Дата проведения испытаний:	07.02.2019 - 21.02.2019
Нормативный документ, регламентирующий объем лабораторных испытаний и их оценку	ТУ 5741-001-30367933-2012 "Кирпич бетонный стеновой, облицовочный"

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Определяемый показатель	Методы испытаний	ПДК и Нормы	Результат испытаний
1	2	3	4
Внешний вид	ТУ 5741-001-30367933-2012	Кирпич бетонный (далее – кирпич) изготавливают в форме прямоугольного параллелепипеда полнотельным или пустотелым.	Кирпич бетонный (далее – кирпич) изготавливают в форме прямоугольного параллелепипеда полнотельным или пустотелым.
Размеры кирпича мм: - длина - ширина - толщина	ТУ 5741-001-30367933-2012	250 120 65	250 120 65
Предельное отклонение от размеров мм	ТУ 5741-001-30367933-2012	±2	Не обнаружено
Марка по прочности	ТУ 5741-001-30367933-2012	М150	М150

Марка по морозостойкости	ТУ 5741-001-30367933-2012	F50	F75
Цвет и тон	ТУ 5741-001-30367933-2012	должны соответствовать цвету и тону образца – эталона.	Соответствуют цвету и тону образца – эталона.
На лицевой поверхности	ТУ 5741-001-30367933-2012	Пятна на лицевой поверхности кирпича не допускаются	Пятна на лицевой поверхности кирпича не обнаружены.
Отбитости углов от 10 до 15 мм, шт	ТУ 5741-001-30367933-2012	3	Не обнаружено
Отбитости и притупленности ребер глубиной от 5 до 10 мм, шт.	ТУ 5741-001-30367933-2012	3	Не обнаружено
Шероховатость или срыв грани глубиной, мм	ТУ 5741-001-30367933-2012	5	3
Трещины на всю толщину изделия протяженностью по постели до 44 мм, шт	ТУ 5741-001-30367933-2012	1	Не обнаружено
Предел прочности, Мпа (кгс/см ²): - при сжатии - при изгибе	ТУ 5741-001-30367933-2012	1,5 (15) 1,1 (11)	1,5 (15) 1,1 (11)
Водопоглощение не менее %	ТУ 5741-001-30367933-2012	6	10
Удельная эффективная активность естественных радионуклидов (Аэфф) в кирпиче должнв быть не менее Бк/кг	ТУ 5741-001-30367933-2012	370	340

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ СООТВЕТСТВУЮТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНОГО ДОКУМЕНТА ПО ПРОВЕРЕННЫМ ПОКАЗАТЕЛЯМ



Примечание:

Результаты испытаний распространяются только на образец, подвергнутый испытаниям. Настоящий протокол испытаний не может быть полностью или частично перепечатан без разрешения испытательной лаборатории.

Испытатель

А.В. Чижов