


**Тюменский некоммерческий фонд сертификации
(ТНФС)
Испытательный центр (ИЦ ТНФС)**

Юридический адрес: 625026, Российская Федерация, Тюменская область, город Тюмень, улица Одесская, дом 52а, телефон 8(3452) 20-31-46, 36-00-69, адрес электронной почты: tnfs@list.ru
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц №RA.RU.21AЯ89

Утверждаю:
Руководитель ИЦ ТНФС
 И.А. Баев

28.06.2021 г.



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№81 от 28.06.2021г.**

Основание для проведения испытаний: письмо ООО «ЗКС» вх. №11 от 25.06.2021г.

Наименование продукции: плитки керамические глазурованные для полов по ТУ 5752-001-56380351-2007.

Заказчик испытаний: ООО «ЗКС», ИНН 7423017093, Россия, Челябинская обл., г. Снежинск, ул. Широкая, д.78.

Заявитель: ООО «ЗКС», ИНН 7423017093, Россия, Челябинская обл., г. Снежинск, ул. Широкая, д.78.

Дата получения образцов: 25.06.2021г., образцы предоставлены Заказчиком, акт отбора от 24.06.2021г.

Регистрационные данные: 370с/21.

Дата проведения испытаний: 28.06.2021г.

Нормативно-техническая документация регламентирующая проведение испытаний продукции и их оценку: ТУ 5752-001-56380351-2007 «Плитки керамические (керамогранит) для полов и вентилируемых фасадов».

Нормативно-техническая документация, регламентирующая методы испытаний: ГОСТ 30108 – 94 «Материалы и изделия строительные. Определение удельной эффективной активности естественных радионуклидов».

Сведения об испытываемых образцах:
плитки керамические глазурованные для полов измельченные, объединенная проба – 15кг.

Перечень аттестованного испытательного оборудования и средств измерений:

Номер по порядку п/п	Наименование, марка, заводской или инвентарный номер	Дата очередной поверки, калибровки, аттестации
1	2	3
1.	Шкаф сушильный ШС-80-01 СПУ, зав.№15399, инв. № 264	25.09.2022г.
2.	Весы лабораторные ВЛТЭ 2100/5100 зав. №F23-001	31.01.2022г.
3.	Комплекс спектрометрический для измерения активности альфа-, бета- и гамма излучающих нуклидов «Прогресс», инв. №56	08.04.2022г.

Условия проведения испытаний:

соответствуют нормативным требованиям.

Протоколы испытаний распространяются только на образцы, подвергнутые испытаниям. Частичная или полная перепечатка протокола без разрешения руководителя ИЦ не допускается.

Результаты испытаний приведены в приложении №1 к протоколу испытаний №81 от 28.06.2021г. на странице 3.

Полученные результаты относятся к представленным Заказчиком образцам.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ:

№ регистра- ции в ИЦ	Дата испытаний	Определяемый показатель, ед. измерения	Нормативное значение ТУ 5752-001-56380351-2007	НД на метод испытания	Результаты испытаний
370с/21	28.06. 2021г.	1. Результаты испытаний по определению удельной эффективной активности естественных радионуклидов, Бк/кг.	до 370	ГОСТ 30108	254,3

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:



А.С. Чувапов, менеджер по качеству

ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА ИСПЫТАНИЙ