

**ТЮМЕНСКИЙ НЕКОММЕРЧЕСКИЙ ФОНД СЕРТИФИКАЦИИ (ТНФС)
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР**

Аттестат аккредитации № RA.RU.21АЯ89
Дата внесения сведений в реестр аккредитованных
лиц 09.02.2016
Россия, 625026, г. Тюмень, ул. Одесская, 52а
тел./факс 8(3452) 20-31-46, 36-00-69,
e-mail: tnfs@list.ru



Утверждаю:
Руководитель ИЦ ТНФС
И.А. Баев
«26» октября 2020 года

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№162 от 26 октября 2020г.**

Основание для проведения испытаний: письмо ООО «ЗКС» вх. №43/с от 22.10.2020г.

Наименование продукции: плитки керамические неглазурованные полированные для полов и вентилируемых фасадов А QUADRO, UPR, PR, MR, MR RELIEF по ТУ 5752-001-56380351-2007.

Заказчик испытаний: ООО «ЗКС», ИНН 7423017093, Россия, Челябинская обл., г. Снежинск, ул. Широкая, д.76.

Заявитель: ООО «ЗКС», ИНН 7423017093, Россия, Челябинская обл., г. Снежинск, ул. Широкая, д.76.

Дата поступления образцов: 09.10.2020г.

Регистрационные данные ИЦ: 536с/20.

Дата проведения испытаний: 22.10.2020г. – 23.10.2020г., аки отбора ООО «ЗКС» от 20.10.2020г.

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 неглазурованные полированные для полов и вентилируемых фасадов измельченные, объединенная проба – 15кг.

Перечень аттестованного испытательного оборудования и средств измерений:

№ п/п	Наименование, обозначение	Дата очередной поверки, аттестации
1	2	3
1.	Комплекс спектрометрический для измерения активности альфа-, бета- и гамма излучающих нуклидов «Прогресс», инв. №56	12.04.2021г.
2.	Шкаф сушильный ШС-80-01 СПУ, зав.№15399, инв. № 264	25.09.2022г.
3.	Весы ВЛТЭ 2100/5100, зав. №F23-001	16.02.2021г.

Условия проведения испытаний:

- температура воздуха 25°C
- влажность воздуха 51%.


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 №162 от 26.10.2020г. на странице 3.

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
536с/20	22.10. - 23.10. 2020г.	1. Результаты испытаний по определению удельной эффективной активности естественных радионуклидов, Бк/кг.	до 370 Бк/кг	ГОСТ 30108	252,26

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


А.С. Чувашов, менеджер по качеству