



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ МЕТРОЛОГИИ И
ИСПЫТАНИЙ В Г. МОСКВЕ И МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ»
(ФБУ «РОСТЕСТ-МОСКВА»)

Испытательный центр ФБУ «Ростест-Москва» (Орехово-Зуевский филиал)

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21EY02 от 17.03.2016

117418, Россия, г. Москва, Нахимовский проспект, д.31

Тел. +7 (495) 4121535, факс -, E-mail: info.ozv@rostest.ru ;

Места осуществления деятельности: 142600, Россия, Московская область, г. Орехово-Зуево, ул. Коминтерна, д.1, 1этаж: помещения № 23, 52, 53а, 54; 2 этаж: помещения 77, 79-85, 87, 89, 90а, 91, 97, 100, 101, 107, 108, 108а, б, в, г, 109а, 118; 3 этаж: 124, 124аб, 125, 126, 134, 135, 137, 138



УТВЕРЖДАЮ

Начальник лаборатории

Я.С. Введенская

13.12.2022

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 05-550334-22 от 13.12.2022.

Наименование образца испытаний*: Плиты керамогранитные "ITALON" ("ИТАЛОН")

Изготовитель*: АО "Керамогранитный Завод". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 142800, область Московская область, город Ступино, шоссе Староситненское, владение 32.

Заявитель: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КЕРАМОГРАНИТНЫЙ ЗАВОД". Место нахождения: 142800, область Московская область, город Ступино, шоссе Староситненское, владение 32.

Заказчик: АО "КЕРАМОГРАНИТНЫЙ ЗАВОД". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 142800, область Московская область, город Ступино, шоссе Староситненское, владение 32.

На соответствие требованиям*: СанПин 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)», ГОСТ 30108-94 «Материалы и изделия строительные. Определение удельной эффективной активности естественных радионуклидов»

Заявка: № 000825 от 29.11.2022

Сопроводительный документ: Акт отбора образцов № 24 от 26.10.2022

Дата поступления образца: 29.11.2022

Дата проведения испытаний: с 29.11.2022 по 13.12.2022

Средства измерений и испытательное оборудование: При проведении испытаний использовались поверенные средства измерений и аттестованное испытательное оборудование (см. Приложение к протоколу)

Результаты испытаний: Результаты испытаний представлены с указанием единиц измерений, применяемых в Международной системе единиц, принятые Генеральной конференцией по мерам и весам (см. Приложение к протоколу)

Заключение: Представленный на испытания образец соответствует установленным требованиям по проверенным показателям в соответствии с критериями оценки результата испытаний, установленными ГОСТ Р ИСО 10576-1-2006

Описание образца, место осуществления лабораторной деятельности, условия проведения испытаний (при наличии) приведены в Приложении к протоколу.

Результаты испытаний распространяются только на предоставленный Заказчиком образец. Копирование и перепечатка протокола без письменного разрешения Центра запрещена.

Информация, предоставленная в Приложении к протоколу испытаний, является конфиденциальной, доступна только Заказчику (Заявителю) и не подлежит разглашению третьим лицам.

Центр несет ответственность за всю информацию, предоставленную в протоколе испытаний, кроме предоставленной Заказчиком. Информация, предоставленная Заказчиком отмечена (*).





Описание образца:

Сведения об упаковке: Короб
 Дата изготовления: 01.07.2022
 Срок годности и условия хранения: Не ограничен. Хранение в закрытых помещениях.
 Состав: Коалиновые глины, полевые шпаты, кварцевые пески, пигменты натурального происхождения

Результаты испытаний:

Наименование показателя	ед. изм.	Норма по НД/НПА	Фактическое значение	НД на метод испытаний
Допустимые уровни радионуклидов				
Удельная эффективная активность $A_{эфф}$ (ЕРН)	Бк/кг	не более 370	209±30	ГОСТ 30108-94

Средства измерений и испытательное оборудование:

1. Комплекс спектрометрический для измерения активности альфа-, бета- и гамма-излучающих нуклидов "Прогресс", зав.№ 9658-АР-Б-Г, Свидетельство о поверке № С-ТТ/21-09-2022/188303540, действительно до 20.09.2023.
 2. Прибор комбинированный Testo 608-Н1, зав.№ 45031646/506, Свидетельство о поверке № С-ТТ/01-11-2022/198635818, действительно до 31.10.2023.
 3. Барометр-анероид метрологический БАММ-1, зав.№ 780, Свидетельство о поверке № С-ТТ/30-12-2021/121758643, действительно до 29.12.2022.
 4. Весы рычажные настольные циферблатные РН-10Ц13У, зав.№ 07118, Свидетельство о поверке средства измерения № С-ТТ/08-04-2022/147606633, действительно до 07.04.2023.
- Конец протокола

Описание образца:

Сведения об упаковке: Короб

Дата изготовления: 11.07.2022

Срок годности и условия хранения: Не ограничен. Хранение в закрытых помещениях.

Состав: Коалиновые глины, полевые шпаты, кварцевые пески, пигменты натурального происхождения

Результаты испытаний:

Наименование показателя	ед. изм.	Норма по НД/НПА	Фактическое значение	НД на метод испытаний
Допустимые уровни радионуклидов				
Удельная эффективная активность $A_{эфф}$ (ЕРН)	Бк/кг	не более 370	261±34	ГОСТ 30108-94

Средства измерений и испытательное оборудование:

1. Комплекс спектрометрический для измерения активности альфа-, бета- и гамма-излучающих нуклидов "Прогресс", зав.№ 9658-АР-Б-Г, Свидетельство о поверке № С-ТТ/21-09-2022/188303540, действительно до 20.09.2023.
 2. Прибор комбинированный Testo 608-Н1, зав.№ 45031646/506, Свидетельство о поверке № С-ТТ/01-11-2022/198635818, действительно до 31.10.2023.
 3. Барометр-анероид метрологический ВАММ-1, зав.№ 780, Свидетельство о поверке № С-ТТ/30-12-2021/121758643, действительно до 29.12.2022.
 4. Весы рычажные настольные циферблатные РН-10Ц13У, зав.№ 07118, Свидетельство о поверке средства измерения № С-ТТ/08-04-2022/147606633, действительно до 07.04.2023.
- Конец протокола

Орехово-Зуевский филиал

Адрес : 142608, Московская область, г. Орехово-Зуево, ул. Коминтерна, д.1 тел.: (496) 412-14-09
Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области"

Адрес : 117418, Москва г, Нахимовский пр-кт, дом № 31 тел.: (495) 544 00 00

Акт № 0501-0000010041 от 15.12.2022

приемки-сдачи выполненных работ, оказанных услуг

Заказчик: Акционерное общество "КЕРАМОГРАНИТНЫЙ ЗАВОД"

Основание: Договор 04/10-86 от 08.11.2022

Акционерное общество "КЕРАМОГРАНИТНЫЙ ЗАВОД" (Заказчик), с одной стороны, и ФБУ "Ростест-Москва" (Исполнитель), с другой стороны, составили настоящий Акт в том, что нижеперечисленные работы выполнены (услуги оказаны) Исполнителем и приняты Заказчиком на основании Счет № 0501-0000010716 от 29.11.2022 в полном объеме и в срок. Заказчик претензий по объему, качеству и срокам выполнения работ (оказания услуг) не имеет.

№	Наименование работы (услуги)	Ед. изм.	Количество	Цена	Сумма
1	Радиология в строительных и природных материалах, в, в т.ч. изделиях из них. удельная эффективная активность ЕРН; Испытания продукции	шт.	2,000	4 300,00	8 600,00
2	Оформление протокола испытаний . Испытание 2 образцов плиты керамогранитные по Заявке №825 от 29.11.2022; Дополнительные услуги	шт.	2,000	1 000,00	2 000,00

Итого: 10 600,00

Итого НДС 2 120,00

Всего (с учетом НДС): 12 720,00

Всего оказано услуг на сумму: Двенадцать тысяч семьсот двадцать рублей 00 копеек, в т.ч.: НДС - Две тысячи сто двадцать рублей 00 копеек

Вышеперечисленные услуги выполнены полностью и в срок. Заказчик претензий по объему, качеству и срокам оказания услуг не имеет.

Исполнитель: _____

Заказчик: _____

подпись _____

подпись _____

Фамилия И.О. _____



М.П.

СЧЕТ-ФАКТУРА № 0501/0000010041 от **15 декабря 2022**
ИСПРАВЛЕНИЕ № _____ от _____

Продавец: Федеральное бюджетное учреждение "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (ФБУ "Ростест-Москва")

Адрес: 117418, Москва, г. Нахимовский пр-кт, дом № 31

ИНН / КПП продавца: 7727061249 / 772701001

Грузоотправитель и его адрес: ---

Грузополучатель и его адрес: ---

К платежно-расчетному документу № 9617 от 7 декабря 2022 г.

Документ об отгрузке № пл 1-2 № 0501-0000010041 от 15 декабря 2022 г.

Покупатель: Акционерное общество "КЕРАМОГРАНИТНЫЙ ЗАВОД"

Адрес: 142800, Московская обл., Ступино г, Староситненское ш, дом 32, корпус - , квартира -

ИНН / КПП покупателя: 5045030910 / 504501001

Валюта: наименование, код Российской рубль, 643

Идентификатор государственного контракта, договора (соглашения) (при наличии) ---

- (1)
- (1a)
- (2)
- (2a)
- (2b)
- (3)
- (4)
- (5)
- (5a)
- (6)
- (6a)
- (6b)
- (7)
- (8)

N пл	Наименование товара (описание выполненных работ, оказанных услуг, имущественного права)	Код товара	Единица измерения		Количество (объем)	Цена (тариф) за единицу измерения	Стоимость товаров (работ, услуг), имущественных прав без налога - всего	В том числе сумма акциза	Налоговая ставка	Сумма налога, подлежащая уплате	Стоимость товаров (работ, услуг), имущественных прав с налогом - всего	Страна происхождения товара		Регистрационный номер декларации на товары или регистрационный номер партии товара, подлежащего прослеживаемости					
			Код	Основное обозначение (национальный)								цифровой код	краткое наименование						
1	Радиология в строительных и природных материалах, в. в. т.ч. изделий из них, удельная эффективная активность ЕРН; Испытания продукции	16	2	шт.	3	4	5	6	7	8	9	10	10a	11					
1	Радиология в строительных и природных материалах, в. в. т.ч. изделий из них, удельная эффективная активность ЕРН; Испытания продукции	---	796	шт.	2,000	4 300,00	8 600,00	без акциза	20%	1 720,00	10 320,00								
2	Оформление протокола испытаний и Испытание 2 образцов плиты керамогранитные по Заявке №825 от 29.11.2022. Дополнительные услуги.	---	796	шт.	2,000	1 000,00	2 000,00	без акциза	20%	400,00	2 400,00								
Всего к оплате (9)																			12 720,00

Руководитель организации или иное уполномоченное лицо А В НАЗАРОВ (подпись) 10.10.22 (ф.и.о.)
главный бухгалтер А В НАЗАРОВ (подпись) 10.10.22

Индивидуальный предприниматель или иное уполномоченное лицо _____ (подпись) _____ (ф.и.о.)
_____ (подпись) _____ (ф.и.о.)
_____ (подпись) _____ (ф.и.о.)