

Протокол исследований (испытаний) и измерений (анализа) №	20220607-012	от	07.06.2022	г.
--	--------------	----	------------	----

Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «СИТИ-СЕРТ»

Рег. № РОСС RU.32248.04СЕЛО.1.15 от 02.02.2022 г., срок действия до 01.02.2025 г.

Адрес юридический и почтовый: 123007, г. Москва, ул. Магистральная 5-я, дом 10А, помещение I, комната 1.2. Адреса мест осуществления деятельности: 141100, Московская обл., г. Щелково, ул. Талсинская, 60, 143005, Одинцово, Московская область, Транспортный пр-д, 1; 143302, г. Наро-Фоминск, ул. Володарского, 137А; 141607, г. Клин, Волоколамское шоссе, дом 25, стр. 7. Адрес электронной почты sitisert@inbox.ru

Внимание! Перепечатка или размножение настоящего протокола без письменного разрешения испытательной лаборатории не допускается. Настоящий протокол распространяется только на образцы (пробы), подвергшиеся исследованиям (испытаниям) и измерениям (анализу).



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ

/ А. В. Березина /

Объект испытаний (тип, артикул, модель, марка):	Песок для строительных работ мелкий маркировка: ООО «Спецконструкция»
Наименование и адрес изготовителя:	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СПЕЦКОНСТРУКЦИЯ" Место нахождения: 185031, Россия, республика Карелия, город Петрозаводск, улица Заводская (северная Промзона Р-Н), Дом 4, Строение 1, Здание Медпункта Адрес места осуществления деятельности (местонахождение карьера): 186120, Россия, Республика Карелия, Пряжинский район, в 3 км к Северо-Востоку от п. Пряжа
Наименование и адрес заявителя испытаний:	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СПЕЦКОНСТРУКЦИЯ" Место нахождения: 185031, Россия, республика Карелия, город Петрозаводск, улица Заводская (северная Промзона Р-Н), Дом 4, Строение 1, Здание Медпункта Адрес места осуществления деятельности: 186120, Россия, Республика Карелия, Пряжинский район, в 3 км к Северо-Востоку от п. Пряжа
Цель испытаний:	Оценка соответствия ТР ТС 014/2011 "Безопасность автомобильных дорог"
Акт отбора образцов (проб):	Акт отбора заявителя Б/Н от 31.05.2022
Метод (методика) испытаний:	ГОСТ 32824-2014
Место проведения испытаний:	Испытательные залы ИЛ ООО «СИТИ-СЕРТ»
Дата получения объекта испытаний:	31.05.2022
Сроки испытаний:	31.05.2022-07.06.2022
Условия проведения испытаний:	Температура окружающего воздуха 20-22 °С. Относительная влажность воздуха 66...68%. Атмосферное давление 746...750 мм рт. ст.
Испытательное оборудование (указывается при необходимости):	-

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Показатель	Норма	Результат
Класс	I или II	I
Группа песка	Повышенной крупности, Крупный, Средний, Мелкий	Мелкий
Модуль крупности, M_k	Св. 1,8 до 2,3 включ.	2,0
Полный остаток на сите с размером ячеек 0,5 мм, % масс.	От 20 до 40 включ.	28
Содержание зерен, % масс., крупностью, мм		
Св. 8	Не более 0,5	0,2
Св. 4	Не более 5	1,3
Менее 0,125	Не более 7	1,5
Содержание пылевидных и глинистых частиц, % масс., не более	3	0,9
Содержание глины в комках, % масс., не более	0,35	0,11
Удельная эффективная активность естественных радионуклидов $A_{эфф. Бк/кг}$	Не более 740	134

Вывод: по проведенным исследованиям (испытаниям) и измерениям (анализу), образцы (пробы) продукции Песок для строительных работ мелкий маркировка: ООО «Спецконструкция» соответствуют требованиям ГОСТ 32824-2014