

ИНН/КПП2463075600/246301001 ОГРН 1052463094637 юр/почтовый адрес: пр. Свободный, 75, г. Красноярск, 660041
Тел: (391)290-20-00/факс: (391)244-09-95 e-mail: info@psnr.ru. Сайт www.psnr.ru

Испытательный центр «Красстрой»
Аттестат аккредитации №RA.RU.22СЛ32 от 11.03.2015

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЦ «Красстрой»

О.С. Рашкина
2021 г.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
для целей сертификации
№978 от 22 апреля 2021г.

Наименование продукции: песка из отсевов дробления по ГОСТ 31424-2010 «Материалы строительные нерудные из отсевов дробления плотных горных пород при производстве щебня. Технические условия»

Наименование и адрес производителя продукции: ООО «Стройматериалы»,
РФ, 655111, Республика Хакасия, г.Сорск, ул. Карпинского, д.1

Заказчик: ОС «РегионСтройСертификация», 660041, г.Красноярск, пр.Свободный,75

Основание для проведения испытаний: Техническое задание ОС №1048 от 29.03.2021г.

Дата поступления образцов, регистрационные данные ИЦ: 29.03.2021г., С-1048-21

Сведения об испытанных образцах: проба песка - 5 кг

Методика испытаний: ГОСТ 8735-88 «Песок для строительных работ. Методы испытаний»,

Дата испытания : 20-22.04.2021г.

Используемые средства измерений:

Весы АЖН-4200СЕ, зав. № ВЛ131253032, св. о поверке № С-АИШ/24-02-2021/40121969, весы ВЛ-210, № А-302, св. о поверке № С-АИШ/24-02-2021/40121943, набор сит КСИ, зав. № 15419, сертификат о калибровке №КРУ20-045-00142418 от 19.11.2020г.).

Условия окружающей среды: соответствуют НД на методы испытаний.

Результаты испытаний представлены в приложении.

Примечание : протокол не действителен без приложения,
протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЦ

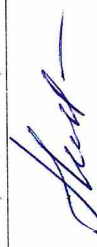
РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ
песка из отсевов дробления по ГОСТ 31424-2010

Сведения об образцах: Песок из отсевов дробления.
Маркировка ИЦ: С – 978 – 21

№ п/п	Измеряемый показатель, ед. изм.	Нормативное значение	Обозначение НД на метод испытаний	Результаты испытаний образцов
1	Модуль крупности Группа песка	Св. 3,5 Очень крупный	ГОСТ 8735-88	3,8 Очень крупный
2	Полный остаток на сите № 063, %	Св. 75		80,2
3	Содержание зерен, % по массе крупностью: - св. 10 мм - св. 5 мм - менее 0,16 мм Класс песка	не более 5 не более 15 не более 10 II		0,3 41,2 3,2 -
4	Содержание пылевидных и глинистых частиц, % по массе	до 10,0		7,5
5	Содержание глины в комках, % по массе	до 2,0		0
6	Истинная плотность, г/см ³	От 2,0 до 2,8		2,72
7	Насыпная плотность в воздушно сухом состоянии, кг/м ³	-		1505
8	Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы, % (во фракции от 2,5 до 5 мм)	от 15 до 25 II группа		24,7

Исполнитель

Зав. лабораторией



Г.И. Никифорова



Т. Н. Зиновьева