



ООО «Цемикс» ОП в г. Сибай  
453837, РФ, РБ, город Сибай,  
Индустриальное шоссе, 37  
ИНН 0245955311 КПП 026745001



Декларация о соответствии  
ЕАЭС N RU Д-RU.PA04.B.93624/23

№ 375 от « 10 » декабря 2024 г.

Щебень из плотных горных пород

Худолазского месторождения

Фракция 8-11,2 мм ГОСТ 32703-2014

Дата отгрузки: \_\_\_\_\_

Количество: \_\_\_\_\_

Получатель: \_\_\_\_\_

Ж/д накладная: № \_\_\_\_\_

## ПАСПОРТ

на отгруженную партию щебня фракции от 8 до 11,2 мм

№ п/п	Наименование показателей	Требование ГОСТ 32703 для марки 90/10	Фактические показатели
1.	Зерновой состав. Проходы через сита, % по массе:		
1.1.	d/2, мм	от 0 до 2 %	0,3
1.2.	d, мм	от 0 до 10 %	6,5
1.3.	D, мм	от 90 до 100 %	92,1
1.3.	1,4 D, мм	100 %	100,0
1.5.	2D, мм	100 %	100,0
2.	Марка щебня по содержанию зёрен пластинчатой (лещадной) и игловатой форм	группа Л10 – Л50	Л10
3.	Содержание глины в комках	не более 0,25 %	0,00
4.	Марка по прочности (дробимости)	400 и выше	1200
5.	Марка по сопротивлению дроблению и износу	И1-И6	И1
6.	Содержание пылевидных и глинистых частиц	не более 2 %	1,1
7.	Содержание зёрен слабых пород	не более 5 %	3,2
8.	Марка по морозостойкости	F15 и выше	F200
9.	Насыпная плотность, кг/м <sup>3</sup>	не нормируется	1418
10.	Удельная эффективная активность естественных радионуклидов	до 370 Бк/кг	67,4
11.	Содержание вредных компонентов и примесей	п.6.2	соответствует
12.	Генетический вид породы	карбонатные породы осадочного происхождения	

Заключение: качество продукции соответствует требованиям ГОСТ 32703-2014 для марки 90/10.

Начальник лаборатории \_\_\_\_\_



ФИО