



# ЕВРОБЕТОН

ООО «Пром-Актив»

Парковый пер., д. 14, пос. Гранитный,  
Новоорский р-н, Оренбургская обл.,  
Россия, 462811

тел.: +7 (35363) 3-01-87; факс: +7 (35363) 3-02-20

E-mail: prom-aktiv@yandex.ru

### ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № \_\_\_\_\_

на отгруженную партию щебня фр.16-22,4 мм из плотных горных пород  
для строительных работ по ГОСТ 32703-2014

«15» августа 2022г

В адрес \_\_\_\_\_

Станция \_\_\_\_\_

Получатель \_\_\_\_\_

№ накладной \_\_\_\_\_

№ вагонов \_\_\_\_\_

Партия \_\_\_\_\_

Кол-во \_\_\_\_\_

тонн \_\_\_\_\_

Результаты лабораторных испытаний:

№ п/п	Наименование показателей	ГОСТ 32703-2014	Фактические показатели
1.	Зерновой состав - полные остатки на ситах, % по массе	2 D	100
		1,4D	100
		D	90-100
		d	0-10
		d/2	0-2
2.	Содержание зёрен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы, %	До 10 (марка Л110)	8,3
3.	Содержание зёрен слабых пород, %	до 5	0,79
4.	Содержание пылевидных и глинистых частиц, % в т.ч. глины в комках, %	до 1 до 0,25	0,6 0
5.	Марка щебня по дробимости	600 и выше	1400
6.	Марка по сопротивлению дроблению и износу	И1-И4	И1(9,84)
6.	Морозостойкость	25 и выше	F300
7.	Устойчивость структуры против всех видов распадов, потери при распаде в %	Не более 3	0,47
7.	Насыпная плотность, т/м <sup>3</sup>	---	1,42
8.	Сопротивление истираемости по показателю микро-Деваль, %	МД1-МД6	МД1(7,6)
8.	Удельная эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кг	до 370	1кл
9.	Содержание вредных компонентов: Аморфн.разновидности диоксида кремния, серы, сульфиды и сульфаты в пересчете на ион SO <sub>3</sub> Галоидные соединения	до 50ммоль/л	34,0
		не более 1,5	0,02
		до 0,1	0,019
10.	Посторонние засоряющие примеси	0	0
11.	Минералого-петрографическая характеристика горной породы	Интрузивная, гранит	

Удельная эффективная активность радионуклидов 190 ± 23,4 Бк/кг. Первый класс использования (протокол № 10043-н от 28.12.2021. Филлиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Оренбургской области в Новоорском, Адамовском, Кваркенском районах»).

Начальник испытательной лаборатории \_\_\_\_\_

Лаборант \_\_\_\_\_

*Моев / Москвина И.И.*  
*Моев / Самарбаев Р.И.*