



№ РОСС RU. СЛ40.НО1217

Срок действия с 24.03.2018г. по 24.03.2021г.

EAC

Паспорт № _____

Выдан « _____ » _____ 2019 года

Производитель: Гумбейский щебеночный комплекс – филиал ООО «Энерго-Альянс», Челябинская область, Агаповский район, с. Новобурановка, ул. Заводская 53.

Кому _____

(наименование получателя)

Гумбейского месторождения гранодиоритов щебень фракции св. 40 до 70 мм соответствует ГОСТ 8267-93 из плотных горных пород для строительных работ

Количество _____ м³ _____ тонн

№ партии _____

Количество в вагонах № _____

По накладной _____

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЯ ЩЕБНЯ

<<

	Показатель	Норма ГОСТ 8267-93	Результат испытаний
1	Зерновой состав в % по массе:		
	Содержание зерен более 1,25 D	До 0,5	0
	Содержание зерен более D70 мм	до 10	3.8
	Полный остаток на сите 0.5 (D+d) 55 мм.	от 30 до 60	51.6
	Полный остаток на сите d 40 мм.	от 90 до 100	95.2
	Менее 40 мм	10%	4.8
2	Содержание пылевидных и глинистых частиц	≤ 1%	0.8
3	Содержание зерен слабых пород	≤ 5%	-
4	Содержание глины в комках	≤ 0,25	-
5	Марка по истираемости	И1- И4	И1
6	Марка по дробимости, кг/см ²	1200	1400
7	Морозостойкость	≥ F25	F 400
8	Содержание зерен пластинчатой (лещадной и игловатой) формы, %	10-35	28.6
9	Насыпная плотность, кг/м ³		1376
10	Удельная эффективность активности естественных радионуклидов, Бк/кг	до 370 Бк/кг	135±18Бк/кг
11	Содержание вредных компонентов и примесей	Прил. А	в пределах нормы

Бригадир погрузки _____

