



№ РОСС RU. СЛ40.Н00 01260
Срок действия с 18.10.2018г. по 18.10.2021г.

Паспорт № _____

EAC

Выдан « _____ » _____ 2019 г
Гумбейским щебеночным комплексом - филиалом ООО «Энерго-Альянс»
Челябинская обл., Агаповский р-он, с. Новобурановка, ул. Заводская 53.

Кому _____
(наименование получателя)

Гумбейское месторождение гранодиоритов
щебень фракции св.10 до 15 мм 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 1,25D	до 0,5	0
	Содержание зерен более D 15 мм	до 10	9.3
	Полный остаток на сите 0.5(D+d) 12,5 мм	от 30 до 60	51.7
	Полный остаток на сите d 10 мм	90-100	91.2
	Менее 10 мм.	10	8.8
2	Содержание пылевидных и глинистых частиц	≤1%	0.9
3	Содержание глины в комках	≤0,25	-
4	Содержание слабых пород	≤ 5	-
5	Марка по истираемости щебня	И 1-И4	И 1
6	Марка по дробимости	600-1400	M1400
7	Морозостойкость	F15 - F400	F 400
8	Насыпная плотность, кг/м³		1431
9	Содержание пластичных и игловатых частиц (лещадность)	до10	9.5
10	Удельная эффективность активности естественных радионуклидов	До 370 Бк/кг	113±11 Бк/кг
11	Содержание вредных компонентов и примесей	Прил. А	В пределах нормы

Бригадир погрузки _____

