



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

EAC

Паспорт _____

Выдан « ___ » _____ 2019 года
Гумбейским щебеночным комплексом – филиалом ООО «Энерго-Альянс»
Челябинская область, Агаповский район, с. Новобурановка, ул.Заводская 53.
Кому _____
(наименование получателя)

Гумбейское месторождение гранодиоритов
щебень фракции св. 20 до 40 мм ГОСТ 8267-93 из плотных горных пород для
строительных работ

Количество _____ м³, _____ тонн

Объемно-насыпной вес щебня _____ т/м³.

Наименование партии _____

Количество в вагонах №№ _____

По накладной _____

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЯ ЩЕБНЯ

Показатель	Норма ГОСТ 8267-93	Результат испытаний
1 Зерновой состав в % по массе:		
Содержание зерен 1,25D	до 0,5	0
Содержание зерен более D 40 мм	до 10	3.4
Полный остаток на сите 0,5 (D+d) 30	от 30 до 60	55.4
Полный остаток на сите d 20 мм	от 90 до 100	97.9
Менее 20 мм	10%	2.1
Содержание пылевидных и глинистых частиц	1%	0.9
Содержание глины в комках	≤ 0,25	-
Содержание зерен слабых пород	5%	-
2 Марка по истираемости щебня	И 1	И 1
3 Марка по дробимости	1200	1400
4 Морозостойкость	F 150 - 400	F 400
5 Насыпная плотность, кг/см³		1308
6 Содержание пластичных и игловатых частиц (лещадность)	15-35 %	21.8
7 Удельная эффективность активности естественных радионуклидов	370 Бк/кг	141±11Бк/кг

Старший технолог _____

Бригадир погрузки _____

