

# LB MINERALS

lasselsberggroup

ООО «ЛБ Минералс» ОП в г. Сибай  
453837, РФ, РБ, город Сибай,  
Индустриальное шоссе, 37  
ИНН 4029037882 КПП 026745001



Сертификат соответствия  
РОСС RU.04ИБФ1.АОС01.П00032

№ 193 от «18» июля 2022 г.

Щебень из плотных горных пород

Фракция от 5 до 20 мм ГОСТ 8267-93

Дата отгрузки: 16.07.2022

Количество: 415,55 м

Получатель: \_\_\_\_\_

Ж/д накладная: № \_\_\_\_\_

## ПАСПОРТ

на отгруженную партию щебня смеси фракций от 5 до 20 мм

№ пп	Наименование показателей	Требование ГОСТ 8267-93	Фактические показатели
1.	Зерновой состав. Полный остаток на ситах, % по массе:		
1.1.	d – 5 мм	от 90 % до 100 %	<u>99,4</u>
1.2.	0,5 (d + D) – 12,5 мм	от 30 % до 60 %	<u>44,3</u>
1.3.	D – 20 мм	до 10 %	<u>5,2</u>
1.4.	1,25 D – 25 мм	до 0,5 %	<u>0,1</u>
2.	Содержание зёрен пластинчатой и игольчатой формы (лещадность)	группа I – V	<u>I</u>
3.	Содержание глины в комках	не более 0,25 %	<u>0</u>
4.	Марка по прочности (дробимости)	200 и выше	<b>1200</b>
5.	Марка по истираемости	И1-И4	<b>И1</b>
6.	Содержание пылевидных и глинистых частиц	не более 2 %	<u>1,2</u>
7.	Содержание зёрен слабых пород	не более 5 %	<u>0,6</u>
8.	Марка по морозостойкости	F15 и выше	<b>F200</b>
9.	Насыпная плотность, кг/м <sup>3</sup>	не нормируется	<b>1402</b>
10.	Удельная эффективная активность естественных радионуклидов	до 370 Бк/кг	<b>73</b>
11.	Устойчивость против всех распадов	не более 3 %	<b>1,9</b>
12.	Содержание вредных компонентов и примесей	Приложение А	<b>нет</b>
13.	Генетический вид породы	карбонатные породы осадочного происхождения	

Заключение: качество продукции соответствует требованиям ГОСТ 8267-93.

Начальник лаборатории \_\_\_\_\_



Гарцова Л. Р.  
ФИО