



ООО "ЛОБСКОЕ-5"

186350, РФ, РК, Медвежьегорский район, ст. Пергуба-порт,

тел.: +7 921 529 41 82

ПАСПОРТ № _____

от « _____ » декабрь 2023 г.

На песок из отсевов дробления при производстве щебня фракций **0-5 мм**
ГОСТ 31424-2010

Наименование и адрес потребителя: _____

Накладная: _____

Количество щебня: _____ т.

Качественные показатели

№ п/п	Наименование показателя			Требование ГОСТ 31424-2010	Фактические показатели
1.	Зерновой состав	Полные остатки на ситах, % по массе	РОКС, мм		
		1,25D	10	до 5	<u>0,44</u>
		D	5	до 15	<u>2,73</u>
		0,5 (d+D)	2,5		<u>36,41</u>
		d	1,25		<u>53,02</u>
		сито	0,63	65-75	<u>64,43</u>
		Сито	0,315		<u>76,05</u>
		сито	0,16	10	<u>9,11</u>
2.	Содержание зерен пластинчатой и игловатой формы, %			1-V	<u>20,09</u>
3.	Содержание глины в комках, %			до 0,25	нет
4.	Содержание пылевидных и глинистых частиц, %			10	<u>6,33</u>
5.	Марка по дробимости			60-1400	1400
6.	Марка по истераемости			И1-И4	И1
7.	Содержание зерен слабых пород, %			не более 5	0,1
8.	Марка по морозостойкости			25-400	F400
9.	Насыпная плотность, т/м ³			не нормируется	1,38
10.	Истинная плотность, т/м ³				2,72
11.	Удельная эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кг			до 370 1 класс	122
12.	Содержание вредных компонентов и примесей: SO ₃ , % амрф.разн.кремнезема пирит галоидные соединения Органические примеси			до 1,5 не более 50 до 4 до 0,1 отсутствие/наличие	менее 0,2 Менее 20 менее 0,2 Менее 0,05 Отсутствие
13.	Устойчивость структуры против распада, %			не более 3%	0,1
14.	Модуль крупности				<u>3,1</u>

Начальник лаборатории _____



Никкина Е.Ф.