

# ООО «ТК «АЛХО-НЕРУД»

191119 г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. муниципальный округ Лиговка-Ямская, пр-кт Лиговский, дом 94, корпус 2, литер А, помещение 14Н, офис 408  
ИНН 7842140668, КПП 784201001 ОГРН 1177847295515 ОКПО 19412219  
р/сч 40702810210000000428 в банке Филиал ООО КБ «РостФинанс» в Санкт-Петербурге  
к/сч 30101810340300000733 БИК 044030733

## ПАСПОРТ № 52 от 30 июня 2022

**Щебень гранитный фракции от 20 до 40мм ГОСТ 8267-93**  
Месторождение п.Алхо, участок Алхо-2 Лахденпохский р-н, р.Карелия

Наименование и адрес потребителя ООО «НЕРУДКОМПЛЕКТ»

Количество щебня 1428м<sup>3</sup>

Зерновой состав щебня (полные остатки на ситах, % по массе)

| Диаметр сита | Факт | По ГОСТ 8267-93 |
|--------------|------|-----------------|
| 1,25D        | 0,1  | До 0.5          |
| D            | 7,6  | До 10           |
| 0.5(D+d)     | 54,1 | От 30 до 60     |
| D            | 93,7 | От 90 до 100    |

2. Содержание зерен пластичатой (лещадной) и игловатой формы, % по массе 17,9  
3. Содержание пылевидных и глинистых частиц, % по массе 0,8  
4. Содержание глины в комках, % по массе отсутствует  
5. Марка щебня по прочности (дробимости) 1200  
6. Марка щебня по истираемости И1  
7. Содержание зерен слабых пород, % по массе отсутствует  
8. Морозостойкость щебня F300  
9. Насыпная плотность щебня, кг/м<sup>3</sup> 1,37  
10. Аэфф естественных радионуклидов, Бк/кг 232  
11. Устойчивость структуры против распадов, % 0,7  
12. Содержание вредных компонентов и примесей:

| Показатель   | Факт     | По ГОСТ 8267-93 |
|--|----------|-----------------|
| Аморфные разновидности диоксида кремния, растворимые в щелочах, моль/л | До 35,3  | Не более 50,0   |
| Сульфаты и сульфиты в пересчете на SO <sub>3</sub> , % по массе        | До 0,1   | Не более 1,5    |
| Пирит, % по массе  | До 0,05  | Не более 4,0    |
| Галоидные соединения в пересчете на ион хлора, % по массе              | До 0,015 | Не более 0,1    |

Генеральный директор



Ковач В.И.