



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ЛСР. БАЗОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ»

188751, Ленинградская область, Приозерский р-н, п.г.т. Кузнечное,  
здание АБК-2 производства №2, литер Ж, кабинет 203.

**ПАСПОРТ № РЩКА0004149** от 17.01.2019

Наименование и адрес потребителя Ингмар ТД, ООО

Номер партии РЩКА0004149 Количество - вагонов V=90,22м<sup>3</sup>

Наименование судна - Номер накладной РЩКА0004149

**Щебень гранитный фр.от 20 до 40 мм**

Месторождение:  "Кузнечное"

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

Диаметр сита	Факт	По ГОСТ
50	0,2	До 0,5
40	3,5	До 10
30	40,5	От 30 до 60
20	92,0	От 90 до 100

2. Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы, % по массе	22,2
3. Содержание пылевидных и глинистых частиц, % по массе	0,6
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	отсутствуют
8. Морозостойкость щебня	F300
9. Насыпная плотность щебня, кг/м <sup>3</sup>	1360
10. Аэфф. естественных радионуклидов, Бк/кг	313
11. Устойчивость структуры против распада, %	0,2

Содержание вредных компонентов и примесей:	Факт	По ГОСТ
Аморфные разновидности диоксида кремния, растворимые в щелочах, ммоль/л	до 43,7	не более 50,0
Сульфаты и сульфиды в пересчете на SO <sub>3</sub> , % по массе	до 0,2	не более 1,5
Пирит, % по массе	до 0,2	не более 4,0
Галоидные соединения в пересчете на ион хлора, % по массе	до 0,026	не более 0,1

**Щебень выпускается по ГОСТ 8267-93.<<Щебень и гравий из плотных горных пород для строительных работ>>**

По вопросам подлинности данного документа обращаться в Испытательную лабораторию - направление "Щебень" АО «ЛСР. Базовые», 188751, Ленинградская область, Приозерский район, п. Кузнечное, тел. 7777745 доб.5910. Свидетельство об аттестации на техническую компетентность №SP01.01.806.055, выдано ФБУ «ТЕСТ-С.-ПЕТЕРБУРГ», действительно до 22 июня 2021 г.

Контроль  
**АО «ЛСР. Базовые»**  
**Служба качества**  
**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ**