



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЛСР. БАЗОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ"

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

ПАСПОРТ № РЦГВ0006996 от 27.04.2019

Наименование и адрес потребителя Ингмар ТД, ООО

Номер партии РЦГВ0006996 Количество - вагонов V=139,19м³

Наименование судна - Номер накладной РЦГВ0006996

Щебень гранитный фр. от 70 до 150 мм

Месторождение: "Гаврилово"

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

Диаметр сита	Факт	По ГОСТ
187,5	0,0	До 0,5
150	8,2	До 10
110	34,9	От 30 до 60
70	92,1	От 90 до 100

2. Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы, % по массе	17,1
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	F200
9. Насыпная плотность щебня, кг/м ³	1350
10. Аэфф. естественных радионуклидов, Бк/кг	271
11. Устойчивость структуры против распадов, %	0,2

Содержание вредных компонентов и примесей:	Факт	По ГОСТ
Аморфные разновидности диоксида кремния, растворимые в щелочах, ммоль/л	до 25,6	не более 50,0
Сульфаты и сульфиды в пересчете на SO ₃ , % по массе	до 0,02	Менее 1,5 по массе
Пирит, % по массе	до 0,02	Менее 4,0 по массе
Галогидные соединения в пересчете на ион хлора, % по массе	до 0,059	Менее 0,1% по массе

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.

АО «ЛСР. Базовые»
Служба качества

Контроль Испытательная лаборатория