

# Декларация о соответствии

Свидетельство о сертификации лаборатории № 1834

выдано Тверским центром стандартизации и метрологии, действительно до 01.02.2022 года

Организация ООО «АА-Неруд»

Место отбора пробы: Участок недр Енка

Дата отбора пробы: 29 марта 2021 г.

Примечание: В соответствии с приказом №396 от 16.02.2010 г. щебень не подлежит обязательной сертификации.

Наименование материала: Щебень из гравия фр. 5-20 мм

Заказчик:

№№ п.п.	Наименование показателей	ГОСТ 8267-93	Фактические показатели
1.	Номинальные размеры зерен: -Д наим., -Д наиб.		5,0 мм 20,0 мм
2.	Полный остаток на контрольных ситах, в % по массе -Д наим., -Д наиб. -0,5 (Днаим. +Д наиб.) -1,25 Д наиб.	90-100 до 10 30-80 до 0,5	99,58 3,76 99,56 -
3.	Содержание дробленых зерен в % по массе, не менее	80(60)	95,0
4.	Группа	15-25	2
5.	Марка щебня (гравия) по дробимости Потеря массы при испытании, %	11-13	М-800 11
6.	Содержание зерен слабых пород, в % по массе, не более	5	нет
7.	Содержание пыли и глины, в % по массе, не более	1,0	0,3
8.	Содержание глины, в % по массе, не более	0,25	нет
9.	Объемная насыпная масса, г/см <sup>3</sup>		1,38
10.	Марка щебня (гравия) по истираемости Потеря массы при испытании, %		И-1 11
11.	Марка щебня (гравия) по морозостойкости Потеря массы при испытании, %		F-300 1,01
12.	Влажность		0,3
13.	Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы, % по массе	До 35 вкл	11

Паспорт составила



Л.В. Гашимова