



ООО «Новоуральский бетонный завод»

ИНН 6629013710 КПП 662901001

624130 Свердловская обл., г. Новоуральск, ул. Монтажников, д. 3, кор. Б

E-mail: pto-beton@mail.ru

Директор Сгибнев Валерий Федорович тел.(34370)2-56-01

Заключение о состоянии измерений в лаборатории №043 выдано 08 июля 2019г.,  
действительно до 08 июля 2022г., выдано ФБУ «УРАЛТЕСТ».

<b>ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЯ ГРАВИЯ СТРОИТЕЛЬНОГО</b>	<b>№ 019</b> от 07.07. 2021 г.
--	-----------------------------------

1	Заказчик: <b>Артель старателей «Нейва»</b> Россия, Свердловская обл, г. Невьянск, ул.Вайнера, д. 86/Б	Договор № 34 от 08.06.16					
2	Место отбора пробы №2	участок «Нейва»					
3	Размер фракции, мм	5-20					
4	Масса пробы	10,0 кг					
5	Зерновой состав, % (прошло через сито с отверстиями, мм):						
	Сита, мм	25,0	20,0	12,5	10,0	5,0	менее 5
	Частные остатки, %	0	1,72	39,16	21,96	34,08	3,16
6	Зерновой состав на контрольных ситах, % (полные остатки)						
	Д наименьшего	0,5 (Д наибольшего + Д наименьшего)		Д наибольшего		1,25 Д наибольшего	
	норм	От 90 до 100	От 30 до 60		До 10		До 0,5
факт	96,84	40,88		1,72		0,00	
7	Насыпная плотность, кг/м <sup>3</sup>	1510					
8	Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы (норм. до 35%)	8,8					
8	Марка по прочности (дробимость в цилиндре)	800					
9	Содержание пылевидных и глинистых частиц	0,1 %					

Испытание гравия строительного проведено по ГОСТ 8269.0-97. Методы физико-механических испытаний.

Заключение: гравий строительный **участок «Нейва»** по содержанию пластинчатой формы классифицируется по 1-й группе, соответствует требованиям ГОСТ 8267-93 в объеме выполненных испытаний.

Начальник лаборатории



С.В. Скорынина

Протокол действителен только для образцов, подвергнутых испытаниям