

КУШВИНСКИЙ
ЩЕБЕНОЧНЫЙ
ЗАВОД



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«АГРОСТРОИТЕЛЬНАЯ ПРОМЫШЛЕННАЯ КОМПАНИЯ «КУШВИНСКИЙ ЩЕБЗАВОД»
(АО «АПК «Кушвинский щебзавод»)
624300, Свердловская область, г. Кушва
ИНН/КПП 6620008032/668101001 ОГРН 1026601301836 ОКПО 57647017
+7 (34344) 6-39-26 / apk@kszv.ru / Кушвинскийщебень.рф

Паспорт № 12/А

Выдан «30» мая 2022 года

Изготовитель: АО АПК «Кушвинский щебзавод», Свердловская область г. Кушва, территория Туринский тракт 4, строение 1.

Гороблагодатское месторождение (г. Кушва, Свердловской области)

Наименование продукции: Смесь щебеночно-песчаная фракции 0-20 мм., № С6, ГОСТ 25607-2009.

Генетический тип (наименование пород): Интрузивная горная порода (сиенит, габбро-долерит).

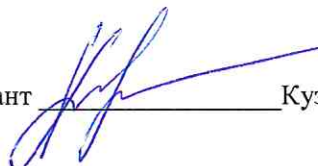
Покупатель: ООО «ПрофТранс»

Номер партии и ее количество: б/п, 326,69 т.

№ п/п	Измеряемый показатель по ГОСТ 25607 - 2009	Единицы измерения	Нормативное значение		Результат испытаний	
			Размер сита, мм.	Полный остаток на сите, %	Размер сит, мм.	Полный остаток на сите, в % по массе
1.	Зерновой состав.	% по массе	40	0	40	0,00
			20	0-10	20	6,20
			10	25-60	10	38,10
			5	50-77	5	60,10
			2,5	58-85	2,5	74,80
			0,63	80-95	0,63	85,30
			0,16	90-97	0,16	94,60
			0,05	95-100	0,05	97,30
2.	Содержание пылевидных и глинистых частиц	% по массе	Не более 5%		2,7	
3.	Содержание глины в комках	% по массе	Не более 20,0 % от содержания пылевидных и глинистых частиц		0,00	
4.	Содержание зерен пластинчатой и игловатой формы	% по массе	Не более 35%		21,30	
5.	Марка по дробимости (потеря массы при испытании)	%	Не менее 600		М 1200 (14)	
6.	Марка по водостойкости (потеря массы при испытании)	%	До 1,0 (Для марки В1)		В1	
7.	Устойчивость структуры щебня против распада. потеря массы при распаде	%	До 3 (Для марки по дробимости 1000 и выше)		0,50	
8.	Марка по пластичности	% по массе	До 1,0 (Для марки Пл 1)		Пл 1	
9.	Марка по морозостойкости		F 15-F400		F300	
10.	Удельная эффективная активность радионуклидов, Бк/кг	Бк/кг	От 0 до 1500		111±29 (класс 1)	
11.	Насыпная плотность	Кг/м³	Не нормируется		1710	

Номера ТТН: 119542,119545,119563,119589,119594,119607,119609,120855.



Лаборант  Кузнецова А.М.