

ООО "ПФК" Неруд Инвест"

456912, Челябинская область, г. Сатка
ул. Солнечная, 32
ИНН 7417011921

Паспорт качества

№ _____ от _____ 2011 года.

ЩЕБЕНЬ ИЗ ПЛОТНЫХ ГОРНЫХ ПОРОД

ФРАКЦИИ 5(3)-10мм

Ж/Д НАКЛАДНАЯ № _____

ДАТА ОТГРУЗКИ _____

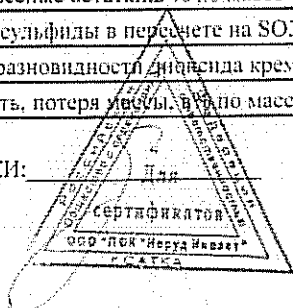
КОЛИЧЕСТВО _____

ПОТРЕБИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС: _____

КАЧЕСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ	ТРЕБОВАНИЕ	ФАКТИЧЕСКИЕ
		ГОСТ 8267-93	
1	ЗЕРНОВОЙ СОСТАВ: ПОЛНЫЙ ОСТАТОК		
	НА СИТАХ ПО МАССЕ: %, d	от 90% до 100%	98%
	0,5 (d+D)	от 30% до 60%	75,30%
	D	до 10%	0,50%
2	ГРУППА ПО ФОРМЕ ЗЕРЕН		
	ГРУППА ЩЕБНЯ	Группа 2	Группа 2
	ЛЕЩАДНОСТЬ	от 10% до 15%	15,10%
	СОДЕРЖАНИЕ ПЫЛЕВИДНЫХ ЧАСТИЦ		
3	ПО МАССЕ НЕ БОЛЕЕ %	до 1%	0,68%
	В Т.Ч. ГЛИНЫ В КОМКАХ:	Не более 0,25%	0
4	СОДЕРЖАНИЕ ЗЕРЕН СЛАБЫХ ПОРОД %		
	НЕ БОЛЕЕ:	2%	1,00%
5	МАРКА ПО ПРОЧНОСТИ	1200	1200
6	МАРКА ПО МОРОЗОСТОЙКОСТИ	F-300	300
7	НАСЫПНАЯ ПЛОТНОСТЬ ТН/МЗ		1,61
8	Содержание вредных компонентов		
	пирит, в % по массе	1,5	0,3
	слоистые силикаты, в % по объему	4	0,1
	свободные волокна асбеста, в % по массе	0,1	0
	газоионные соединения пересчете на ион хлора	15	1
	уголь и древесные остатки, в % по массе	0,25	0
	сульфаты и сульфиды в пересчете на SO ₃ , в %		
	аморфные разновидности диоксида кремния, растл	50	2,5
9	Истираемость, потеря массы, в % по массе	до 25 марки И1	10,2 (И1)

МАСТЕР ПОГРУЗКИ: _____



ЗАКЛЮЧЕНИЕ ОТК:

Щебень 5(3)-10 согласно протокола испытаний
Протокол № 829 -УСТ-05.09 от 20 мая 2009г.
соответствует требованиям ГОСТ 8267-93
Щебень допускается к применению для покрытий
и оснований автомобильных дорог и аэродромов.

ЗАМЕЧАНИЯ _____

ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ПОЛУЧАТЕЛЯ _____

(подпись)

(расшифровка подписи)