

ООО "РКДЗ"

ПАСПОРТ № 407

08.06.2017

смесь щебеночно-песчаная из изверженных интрузивных пород
СЩП С5 фракция 0-40
ГОСТ 25607-2009

Станция Устье-Аха, СВЖД

Грузополучатель Филиал №6 АО "ГК Северавтодор"

по адресу 626150, РФ Тюменская обл. г.Тобольск. БСИ-1, квартал 2, стр.1/2

ЖД квитанция №	<i>ЭЕ 341336</i>						
количество	1527000		тонн	22	вагонов		
по накладным №	64941750	58332750	66521659	0	0	0	0
0	0	63277149	64333446	52999950	0	0	0
0	0	62414487	60598968	0	0	0	0
0	0	53829693	59082040	0	0	0	0
0	0	54896535	61770665	0	0	0	0
0	0	62088257	63781652	0	0	0	0
0	0	60262227	61408100	0	0	0	0
0	0	62309604	60162310	0	0	0	0
0	0	62642467	59605626	0	0	0	0
0	0	55769517	61166880	0	0	0	0

№	Наименование показателей	Размер сит, мм	Требования	Фактическое значение
			ГОСТ 25607-2009	
1.	Зерновой состав щебня: полные остатки на ситах, % по массе	80	0	0
		40	0-10	6,6
		20	25-60	52,6
		10	45-80	64,8
		5,0	57-85	72,0
		2,5	67-88	82,6
		0,63	80-95	92,8
		0,16	90-97	96,0
		0,05	95-100	98,0
2.	Содержание пылевидных и глинистых частиц, % по массе		✓ 0-5	2,2
3.	Содержание глины в комках, %		не более 15	0
4.	Насыпная плотность щебня, т/м ³			1,57
5.	Прочность (марка по дробимости)		✓ не менее 800	1000
6.	Марка по истираемости		не менее И 3	И 2
7.	Содержание зерен пластинчатой и игловатой формы, % по массе		не более 35	24,0
8.	Содержание зерен слабых пород, % по массе		не более 10	5,2
9.	Морозостойкость		не ниже F 75	200
10.	Удельная эффективная активность естественных радионуклидов Аэфф			Кмасс

Лаборант:

РОССИЯ
 г.Реж Свердловской области
 ООО "Режевской камне-
 дробильный завод"

Колосов / *Колосова И.С.*