

Закрытое акционерное общество «КП-Габбро»

185035, Республика Карелия, г.Петрозаводск, ул.Красная, д. 49, оф.507 тел. (8142) 672 330, (812) 633-32-93, факс (8142) 765 847 ИНН 1003005538 КПП 100101001

р/с № 40702810855100000050 в Северо-Западном Банке Сбербанка РФ, Фрунзенское ОСБ № 2006/1729, к/с 30101810500000000653, БИК 044030653



ПАСПОРТ № _

выдан испытательной лабораторией ЗАО «КП-Габбро» р-ка Карелия, Кондопожский р-н, п.Новый Поселок Аттестат ФГУ «Тест – С. – Петербург» No SP01.01.506.086 от 09 октября 2015 г.

 № SP01.01.300.000	от о9 октяоря

	потребител						
2. Песок из отсево	ов дроблен	ия габбро-д	диабаза <u>О</u>	<u>– 5_</u> гост 3	1424-2010	כ	
3. Количество	кг	м/ку	уб				
4. Номер партии_							
5. Номер железно		накладной	í:				
6. Зерновой соста	В:		1				
Размер контрольных сит, мм.	10	5	2,5	1,25	0,63	0,315	0,16
Полный остаток на ситах по массе, %	0	2,2	21,2	46,0	59,2	70,5	78,5
7. <u>Содержание пь</u>		и глинисты	<u>іх частиц, %</u>				<u>9,8</u>
Модуль крупно							<u>,75</u>
Содержание зё			<u>ловатой фо</u>	рмы, %			<u>.9,9</u>
	ины в комк	ax,%					<u>,00</u>
						F-2	400
 Содержание гл Морозостойко 	ть						
11. <u>Морозостойко</u> с 12. <u>Насыпная плот</u>	сть ность, т/м ³					1,	<u>64</u>
 11. Морозостойкое 12. Насыпная плот 13. Марка щебня п 	сть ность, т/м ³ о прочност	и				1, 14	64 100
 11. Морозостойкой 12. Насыпная плот 13. Марка щебня п 14. Марка по истир 	сть ность, т/м ³ о прочност раемости		TOCTROLLLIV	радионули	NATION SU	1,i	<u>64</u> 100 И1
 11. Морозостойкое 12. Насыпная плот 13. Марка щебня п 14. Марка по истир 15. Удельная эффе 	сть ность, т/м ³ о прочност раемости ктивная акт	ивность ес				<u>1,</u> 14 ′кг	64 100
 11. Морозостойкой 12. Насыпная плот 13. Марка щебня п 14. Марка по истир 15. Удельная эффе 	сть ность, т/м ³ о прочност раемости ктивная акт Іо данным	ивность ес	тественных гео			<u>1,</u> 14 ′кг	<u>64</u> 100 И1
 11. Морозостойкой 12. Насыпная плот 13. Марка щебня п 14. Марка по истир 15. Удельная эффе 16. Минеральный 	сть ность, т/м ³ о прочност раемости ктивная акт Іо данным состав:	ивность ес , установл	енным гео	логическо	й развед	1, 14 /кг кой:	<u>64</u> 100 И1 40
 Морозостойкой Насыпная плот Марка щебня п Марка по истир Удельная эффе Минеральный Плагиоклазы — 	сть ность, т/м ³ о прочност раемости ктивная акт Іо данным состав: 38,57%; Пи	ивность ес , установл	енным гео	логическо	й развед	1, 14 /кг кой:	<u>64</u> 100 И1 40
 Морозостойкое Насыпная плот Марка щебня п Марка по истир Удельная эффе Минеральный Плагиоклазы — 0,2%; Эпидот-1 	сть ность, т/м ³ о прочност раемости ктивная акт Іо данным состав: 38,57%; Пи	тивность ес , установл роксен- 43	енным гео	логическо	й развед	1, 14 /кг кой:	<u>64</u> 100 И1 40
 Морозостойкой Насыпная плот Марка щебня п Марка по истир Удельная эффе Минеральный Плагиоклазы — 0,2%; Эпидот-1 Истинная плоте 	о прочност о прочност оаемости ктивная акт Іо данным состав: 38,57%; Пи ,93% ность – 2,99	тивность ес , установл проксен- 43 г/см ³	енным гео	логическо	й развед	1, 14 /кг кой:	<u>64</u> 100 И1 40
 Морозостойкое Насыпная плот Марка щебня п Марка по истир Удельная эффе Минеральный Плагиоклазы — 0,2%; Эпидот-1 	сть ность, т/м ³ о прочност раемости ктивная акт Іо данным состав: 38,57%; Пи ,93% ность – 2,99 редных ком	тивность ес , установл роксен- 43 г/см ³ мпонентов	енным гео 8,57%; Магн и примесей	логическо етит-0,5%;	й развед Кварц – 0	<u>1,</u> 14 /кг кой: 1,5%; Хлор	<u>64</u> 100 И1 40

Лаборант _____ Медведев М.В.