



ПОСТАВКА  
ИНЕРТНЫХ  
МАТЕРИАЛОВ

## Общество с ограниченной ответственностью

# «НерудСырье»

Юр. адрес: 111402 г. Москва, аллея Жемчуговой, д.5 корп. 2  
Фактический адрес: 123592, Россия, г. Москва, ул. Кулакова, дом 20, корпус 1, офис 433 (БЦ Технопарк Орбита)  
Телефон: +7 (495) 989-80-69, +7 (968) 421-3421  
e-mail: [nerudsirye@bk.ru](mailto:nerudsirye@bk.ru) web-site: [www.nerudsirye.ru](http://www.nerudsirye.ru)  
ОГРН 1157746358131 ОКАТО 45263555000  
ИНН 7720300064 КПП 772001001 ОКПО 43323481  
Расчетный счет № 40702810438000033112  
Корреспондентский счет № 30101810400000000225  
В ОАО «Сбербанк России» г. Москва БИК 044525225

### ПАСПОРТ КАЧЕСТВА

**Материал:** Песок мытый карьерный, классифицированный, ГОСТ 8736-93 I Класс  
**Производитель:** Пышковское месторождение, Гагаринский район, Смоленская область.

#### Качественные характеристики продукции

а. Зерновой состав, определенный по ГОСТ 8735-88

Наименование остатков	Содержание щерен крупностью, % по массе		Остатки, % по массе на ситах (мм)					
	Св. 10 мм	Св. 5 мм	2.5	1.25	0.63	0.315	0.16	<0.16 в т.ч. (ПиГ)
Частные	-	0.33	12.67	11.48	22.63	35.58	13.64	4.00 (1.21)
Полные	-	0.33	12.67	24.15	46.78	82.36	96.00	100

б. Основные параметры и характеристики по ГОСТ 8736-93

№ п.п	Наименование показателей	Фактические значения	Требования ГОСТ 8736-93	
			для I класса	для II класса
1	Модуль крупности, классификация	2.62 крупный	2.5-3.0	
2	Полный остаток на сите 0.63 мм	46.78	45-65	
3	Содержание зерен крупностью, % по массе			
	Св. 10 мм	-	0.5	5
	Св. 5 мм	0.33	5	15
	Менее 0.16 мм	4.0	5	15
4	Содержание пылевидных и глинистых частиц, % по массе	1.21	2	3
5	Содержание глины в комках, % по массе	-	-	-
6	Удельная эффективная активность естественных радионуклидов (A <sub>эфф</sub> ) Бк/кг	225	До 370	Пригоден для вновь строящихся жилых и общественных зданий

С уважением, генеральный директор  
ООО «НерудСырье»  
Чежия Тамаз Геноевич

