

Общество ограниченной ответственности
«Строительные материалы – Тихий Дон»

Адрес: 396780, Воронежской обл., Богучарский район,
хутор Тихий Дон, ул. Донская, 45
Почтовый адрес: 396420, Воронежская обл., г. Павловск, а/я 28
Тел./ факс: (47362) 2 – 37 – 32,

Проект паспорта
На отгрузку смеси щебеночно –песчаной С-2 на I квартал 2015г.
ГОСТ 25607- 2009г

В адрес: _____

Дата: _____ № наклад. _____ кол – во: _____

Наименование горной породы – Граниты месторождения «Тихий Дон»

1. Зерновой состав:

	20	10	5	2,5	0,63	0,16
Полные остатки на ситах в %	1,0	12,33	41,25	52,22	77,15	88,10

Содержание:

- 1.1 Полный остаток на сите 0.05 - 90,0%.
- 1.2 Содержание зерен пластинчатой формы - 34,77%
- 1.3 Глины в комках _____ 0,0%
- 1.4 Зёрен слабых пород _____ 1,5%
2. Прочностные характеристики
 - 2.1. Марка по дробимости щебня _____ 1200
 - 2.2. Марка по истираемости щебня _____ И-1
 - 2.3. Марка по морозостойкости щебня _____ F-200
 - 2.4. Насыпная плотность _____ 1,41т/м³
3. Содержание вредных компонентов и примесей по данным геологического отчёта:
 - аморфные разновидности диоксида кремния, растворимого в щелочах – 29.4 ммоль/л
 - сера, сульфида (кроме пирита) в пересчёте на SO₃ – 0.09%
 - пирит в пересчёте на SO₃ – отсутствует
 - слоистые силикаты (слюды, гидрослюды, хлориды) – отсутствуют
 - магнетит, гидроокислы железа, апатит, фосфорит – 4.01%
 - галоиды (галит, сильвин и др.) в пересчёте на ион хлора – 0.003%
 - свободное волокно асбеста – отсутствует
 - уголь – отсутствует
4. Протокол радиационных испытаний № 2292Б от 15.08.2014г.(у.эф.а - 237,34Бк/кг)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Соответствует требованиям ГОСТ 25607-2009 «Смеси щебеночно-песчаные для покрытий и оснований автомобильных дорог и аэродромов» для С – 2



Начальник ОТК Степанова М.И. Степанова М.И.