

Открытое акционерное общество
«НИЖЕГОРОДНИИСТРОМПРОЕКТ»

603000, г. Нижний Новгород, пл.М.Горького, д.4/2, тел/факс (831) 434-34-65
E-mail: domostroy@sandy.ru

16.01.2014 № 9

Директору
ООО «Карьер Мадаевской сельхозхимии»
Ведышеву В.Д.

Сообщаем результаты испытания щебня из плотных горных пород для строительных работ (фр. 20-40мм) на определение зернового состава и потери массы при дробимости согласно требованиям ГОСТ 8267-93. (по письму № 12/12-2 от 12.12.2013г)

Генеральный директор



С.В. Шелков.

Г.В.Казакова.
т. (831)434-48-29
E-mail: ilstrom@sandy.ru

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
Испытательная лаборатория «ИЛСТРОМ»
ОАО «НижегородНИИСтромпроект»
603600, г. Н. Новгород, пл. М. Горького, 4/2
тел/факс (831) 465-65-34

Аттестат аккредитации
№ РОСС RU.0001.22СЛ10
зарегистрирован в Госреестре
31 мая 2010 года
Действителен до 31 мая 2015 года



Г.В.Казакова.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ ИЛ-28а/2013 от 26.12.2013г
(всего страниц - 2)

Приведенные в протоколе результаты относятся только к пробам, подвергнутым испытаниям.
Запрещается полное или частичное воспроизведение протокола без разрешения ИЛ «ИЛСТРОМ»

- | | |
|---|--|
| 1. Цель испытаний | Проведение периодических испытаний на определение зернового состава и марки при дробимости. |
| 2. Основания для проведения испытаний | Письмо № 12/12-2 от 12.12.2013г |
| 3. Наименование продукции | Щебень из плотных горных пород для строительных работ |
| 4. Испытание на соответствие | ГОСТ 8267-93, п.4.3., п.4.8. |
| 5. Производитель продукции | ООО «Карьер Мадаевской сельхозхимии»
607802, Нижегородская обл., Лукояновский р-он,
г. Лукоянов, ул. Пригородная, д. 22. |
| 6. Сведения об испытываемых | 1 проба фракция 20-40мм - по 15 кг. образцах
Проба отобрана и доставлена заказчиком. |
| 7. Дата испытаний | с 24.12.2013г по 26.12.2013г |
| 8. Методики испытаний | ГОСТ 8269.0-97 |
| 9. Условия проведения испытаний температура 23 °С, влажность 60%. | |

10. Результаты испытаний

Наименование	Сведения об образцах		Контролируемый показатель (КП) ед. изм.	Критерии соответствия		Обозначение НД на продукцию и методы испытания	Результаты испытания	Примечание
	Дата изготовления	Дата испытания		единицы измерения	Нормативное значение			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
ЩМ-2 фр.20-40 (мм)	декабрь 2013г	с 24.12.13г. по 26.12.13г	Определение зернового состава Полные остатки на ситах d 0,5 (d+D) D 1,25 D	% % % %	от 90 до 100 от 30 до 60 до 10 0,5	ГОСТ 8269.0-97 п.4.3.	98,98 98,58 60,05 4,23	соответствует не соответствует не соответствует не соответствует
			Определение потери массы при дробимости в сухом состоянии	%	св. 13 до 15 «М 800»	ГОСТ 8269.0-97 п.4.8.	13,7	Марка щебня по дробимости «М 800»

11. Перечень СИ и ИО применяемых при испытаниях: Пресс гидравлический ПСУ-125, сушильный шкаф СНОЛ-3,5, сита, весы настольные циферблатные, штангенциркуль по ГОСТ 166.

Инженер ИЛ «ИЛСТРОМ»



Е. А. Нестеренко.