EMS

пии ооо

ENTER
MACHINERIES
SERVICE

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ ОДОБРЕНИЕ. Регистрационный номер в реестре ML.1342. дата регистрации в реестре 13.03.2024. Срок действия 12.03.2026.

боратории Вахобов 2025г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №2015 Ш

Наименовании ИСЛ: Испытательная строительная лаборатория ПИИ ООО «ENTER MACHINERIES SERVICE» Республика Убекистан, Бухарская область, Каракульский район, ул. Бухара, дом 9. Телефон: +998 71 140 33 55 вн. 13825

(адрес, телефон, факс)

Наименования заявителя: "ASIA SEND BLESSING" MCHJ QK Toshkent viloyati, Ohangaron tumani, Yonariq MF

(адрес, телефон, факс)
Наименования изготовителя: "ASIA SEND BLESSING" MCHJ QK

(адрес, телефон, факс)

Наименования продукции: <u>Щебень из плотных горных пород.</u> 5-20mm

Место отбора проб: из склада ДСК.

Обозначение и данные маркировки и условия хранения объекта испытания (измерения): 15.04.2025 г.

(номер партии, номер образца, дата отбора проб или доставки в ИСЛ)

Вид испытаний (измерений): Физико-механический

НД на методы испытаний: ГОСТ 8269.0-97 Щебень и гравий из плотных горных пород и отходов промышленного производства для строительных работ. Методы физико-механических испытаний, ГОСТ 8267-93 Щебень и гравий из плотных горных пород для

строительных работ. Технические условия.

Условия проведения испытаний: <u>Температура: от +20 до +22°C; Относительная влажность: от 50 до 55 %</u>

(температура, влажность, другие окружающие условия)

При проведении испытания использовались следующие приборы и средства измерений (зав. номер прибора, номер сертификата о поверки или аттестации и дата поверки)

Машина для испытания UTC-5727.FPR №22/002168 (сертификат № 2024-36955 до 20.11.2025г.). Сушильный шкаф SNOL 67/350 №17832 (сертификат №2024-36957 до 20.11.2025г.). Комплект сит типа КП-109/1 (№ 2024-02517 до 12.11.2025г.). Гигрометр психрометрический ВИТ-2 №6745 (№ 2024-36955 до 20.11.2025г.). Электронные весы мах 40кг № инв 01 (сертификат № 2024-02539 до 19.11.2025г.). Линейка измерительная металлическая (сертификат № 2024-02453 до 04.11.2025г.). Комплект форм КП-116 (сертификат № 2024-02449 до 04.11.2025г.). Мерная посуда МП 5 л оцинк (сертификат № 1110653-2024 до 20.08.2025г.). Штангенциркуль ШЦ-1-150 (ц.д. 0,05 мм) (сертификат № 20213712 № 2024-02454 до 05.11.2025г.).

РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕЛЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ

№	Наименование параметров	Значение параметров		Соответствие
	Litaranici obaline napame i pob	По НД в %	Фактически в %	параметров
1	Влажность щебня %	Не нормируется	0	соответствуют
2	Полное остатки на ситах в % по массе размером отверстий в mm d	От 90 до 100	99,56	соответствуют
3	0,5 (d+D)	От 30 до 60	58.85	соответствуют
4	D	До 10	7,28	соответствуют
5	1,25 D	До 0,5	0	соответствуют
6	Содержание пылевидных и глинистых частиц, % не более	1,0	0,73	соответствуют
7	Содержание глины в комках, % не более	0,25	0	соответствуют
8	Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы, %	I Группа щебня до 10 включ.	6,52	соответствуют
9	Дробленые зерна	Не менее 80	100	соответствуют
10	Марка по дробимости М1200	Св. 11 до 13	11,2	соответствуют
11	Насыпная плотность щебня, Гр/см ³	Не нормируется	1,43	соответствуют

Заключение: Данная проба щебень из плотных горных пород для строительных работ фр. 5-20mm соответствует требованием ГОСТ 8267-93 ТУ.

Дата проведения испытаний (измерений): _ Дополнительная информация:	16.04.2025r	
(Дата подписания протокола)		

Испытатель:

Тогаев 3.