



KZ.T.02.0603  
TESTING

QAZJOLGZI



KAZDORНИИ

**ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ**

АО «Казахстанский дорожный научно-исследовательский институт» Республика Казахстан, г. Алматы,  
ул. Нурпеисова, 2а, телефон: + 7 (727) 246 33 62

Аттестат аккредитации

№ KZ.T.02.0603 от «08» апреля 2020 г.

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 99К -2023**

от «05» августа 2023 г.

Всего листов 2

Лист 1 из 2

Наименование собственника: ТОО «Каратау Тас»  
недропользователя: Карьер пл. «Еркенсай»  
Наименование пробы: Песок из отсевов дробления, фр. 0-10 мм  
Место проведения испытания: Испытательная лаборатория АО «КаздорНИИ»  
Акт отбора проб: 22.05.2023 г.  
Регистрационный номер образцов: 43К  
Дата поступления проб на испытание: 03.07.2023 г.  
Обозначение НД на метод отбора образцов: ГОСТ 8735-88  
Изготовитель (страна, фирма): РК, Туркестанская область, Сузакский район, п. Шолаккорган  
Количество в пробе: 40 кг  
Обозначение НД на продукцию: ГОСТ 31424-2010  
Дата проведения испытания: начало: 19.07.2023 г.  
окончание: 31.07.2023 г.  
Вид испытаний: контрольный  
Условия проведения испытаний: температура, °С: 28  
влажность, %: 64

**Результаты испытаний:**

№ п/п	Наименование показателей	НД на методы испытаний	Норма по НД	Фактические результаты
1	2	3	4	5
1.	Зерновой состав, полные остатки на ситах, % по массе: 10 5 2,5 1,25 0,63 0,315 0,16 0,05	ГОСТ 8735-88	не норм.	0,0 5,0 39,8 56,3 69,8 83,2 95,1 97,5
2.	Модуль крупности, Мк: - % - группа песка	ГОСТ 8735-88	св. 3,0 до 3,5 повышенной крупности	3,4

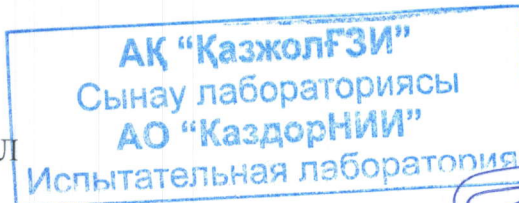
Продолжение протокола испытаний № 99К -2023 от «05» августа 2023 г.  
Лист 2 из 2

1	2	3	4	5
3.	Полный остаток на сите № 0,63, %	ГОСТ 8735-88	св. 65 до 75	69,8
4.	Содержание зерен крупностью, % по массе, не более: - св. 10 мм - св. 5 мм - менее 0,16 мм - класс песка	ГОСТ 8735-88	0,5 5 5 класс I	0,0 5,0 4,9 класс I
5.	Содержание пылевидных и глинистых частиц, % по массе, не более	ГОСТ 8735-88	3	1,8
6.	Содержание глины в комках, % по массе, не более	ГОСТ 8735-88	0,35	отсутствует
7.	Насыпная плотность, г/см <sup>3</sup>	ГОСТ 8735-88	Не нормируется	1,50

Исполнители:

Техник

Заведующий ИЛ



Спанбай Б.

Асанова Г.Т.

Протокол распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям. Частичная перепечатка протокола без разрешения испытательной лаборатории АО «Казахстанский дорожный научно-исследовательский институт» запрещена