



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 136К -2023

от «10» августа 2023 г.

Всего листов 2

Лист 1

Наименование собственника недропользователя: ТОО «Кас и Ай»
 Карьер «Карашык»
 Наименование пробы: Песок природный (мыгтый)
 Место проведения испытания: Испытательная лаборатория АО «КаздорНИИ»
 Акт отбора проб: 23.05.2023 г.
 Регистрационный номер образцов: 51К
 Дата поступления проб на испытание: 03.07.2023 г.
 Обозначение НД на метод отбора образцов: ГОСТ 8735-88
 Изготовитель (страна, фирма): РК, ТОО «Кас и Ай», Туркестанская область, Сауранский р-н, п. Карашык
 Количество в пробе: 30 кг
 Обозначение НД на продукцию: ГОСТ 8736-2014
 Дата проведения испытания: начало: 28.07.2023 г.
 окончание: 09.08.2023 г.
 Вид испытаний: контрольный
 Условия проведения испытаний: температура, °С: 28
 влажность, %: 64

Результаты испытаний:

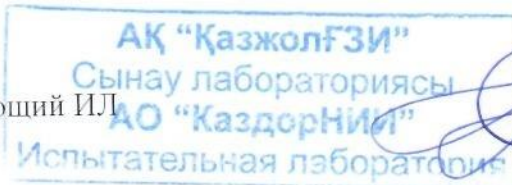
№ п/п	Наименование показателей	НД на методы испытаний	Норма по НД	Фактические результаты
1	2	3	4	5
1.	Зерновой состав, полные остатки на ситах, % по массе:	ГОСТ 8735-88	не норм.	
	10			0
	5			10,2
	2,5			35,3
	1,25			46,5
	0,63			54,7
	0,315			67,3
	0,16			88,1
	0,05			96,4
2.	Модуль крупности, Мк: - % - группа песка	ГОСТ 8735-88	св. 2,5 до 3,0 крупный	2,9

1	2	3	4	5
3.	Полный остаток на сите № 0,63, %	ГОСТ 8735-88	св. 45 до 65	54,7
4.	Содержание зерен крупностью, % по массе, не более: - св. 10 мм - св. 5 мм - менее 0,16 мм - класс песка	ГОСТ 8735-88	5 15 15 класс II	0,6 10,2 11,9 класс II
5.	Содержание пылевидных и глинистых частиц, % по массе, не более	ГОСТ 8735-88	3	1,4
6.	Содержание глины в комках, % по массе, не более	ГОСТ 8735-88	0,5	отсутствует
7.	Насыпная плотность, г/см ³	ГОСТ 8735-88	Не нормируется	1,53

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



АКТ

отбора проб
от «23» мая 2023 г.Наименование предприятия ТОО „Қас и Ай“Адрес Буркестанская область, Сауранский
р-н, п. ПарашыкВид материала ПГС, щебень ФФ 5-20, 10-20, 5-10, Песок (альтовый)Место отбора карьер п.р. Парашык
(карьер, завод, склад, а/д, км, пк, глубина)Количество 5 мешок ± 400 кг
(кг/шт./л)Условия отбора пробы солнечно, t° + 30
(температура °С, солнечно, пасмурно, дождь, снег, пасмурно)Отбор произведен СТ РК 1213-2003
(НД на метод отбора)Цель отбора пробы на пригодность материала
Наименование лаборатории ЦЛА АО „ҚаздорНИИ“
(место доставки пробы)

Отбор произведен (кем):

Без. инженер АО „ҚаздорНИИ“ Шығ. Ерсаямов Р.С.
(организация) (роспись) Ф.И.О.

В присутствии:

Тех. дир. ТОО „Қас-Ай“ Шығ. Сидиков Б.А.
(организация) (роспись) Ф.И.О.

(организация) (роспись) Ф.И.О.

(организация) (роспись) Ф.И.О.

(организация) (роспись) Ф.И.О.

(организация) (роспись) Ф.И.О.

Таблица сведения о карьерах

Организация и собственник (ООО, АО)	Наименование карьера	Вид выпускаемой продукции (щебень, отсев и т.д.)	Месторасположение карьера (геолокация сотрудника КаздорНИИ по приезду)	Мощность (куб.м./мес)	Объем запасов тыс.тн (Геологичкой разведки)	Срок действия лицензии	Контактные данные исполнителя (ФИО, телефон (WhatsApp), эл. почта)
1	2	3	4	5	6	7	8
ООО "Лас и Ай"	карьер п.п.р. Ра-ратик.	ПГС, ще-бень, песок	2 ГИС	ПГС - 12000 м ³ Щебень - 7000 м ³ Песок - 5000 м ³	900000 м ³ 1 млн 800	2032г.	Алибеков Б.А. 87013222941
Примечание							
1. Предоставить копии документов сотрудникам АО «КаздорНИИ» по разделам -1, 3, 5, 6, 7.							
2. Предоставить фотографии -2, 3, 4.							