



KZ.T.02.0603
TESTING

QAZJOLGZI



KAZDORNII

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 №65К -2023

от «23» июля 2023 г.

Всего листов 2

Лист 1

Наименование собственника недропользователя: ТОО «Сайран Транс Онтустик»
 Карьер пл. Толгансай
 Наименование пробы: Песок природный (мытый)
 Место проведения испытания: Испытательная лаборатория АО «КаздорНИИ»
 Акт отбора проб: 29.05.2023 г.
 Регистрационный номер образцов: 92К
 Дата поступления проб на испытание: 03.07.2023 г.
 Обозначение НД на метод отбора образцов: ГОСТ 8735-88
 Изготовитель (страна, фирма): РК, Туркестанская область, г. Арыс
 Количество в пробе: 40 кг
 Обозначение НД на продукцию: ГОСТ 8736-2014
 Дата проведения испытания:
 начало: 09.07.2023 г.
 окончание: 22.07.2023 г.
 Вид испытаний: контрольный
 Условия проведения испытаний:
 температура, °С: 29
 влажность, %: 61

Результаты испытаний:

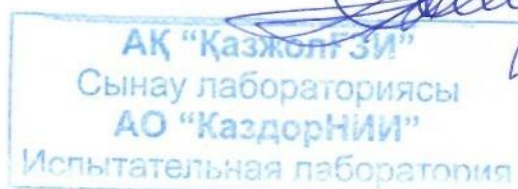
№ п/п	Наименование показателей	НД на методы испытаний	Норма по НД	Фактические результаты
1	2	3	4	5
1.	Зерновой состав, полные остатки на ситах, % по массе: 10 5 2,5 1,25 0,63 0,315 0,16 0,05	ГОСТ 8735-88	не норм.	1,4 8,4 17,9 27,6 39,6 65,7 97,0 98,2
2.	Модуль крупности, Мк: - % - группа песка	ГОСТ 8735-88	св. 2,0 до 2,5 средний	2,4 средний

1	2	3	4	5
3.	Полный остаток на сите №0,63: - % - группа песка	ГОСТ 8735-88	св. 30 до 45 средний	39,6 средний
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	1,4 8,4 5,3 класс II
5.	Содержание пылевидных и глинистых частиц, % по массе, не более - класс песка	ГОСТ 8735-88	3 класс II	1,5 класс II
6.	Содержание глины в комках, % по массе, не более - класс песка	ГОСТ 8735-88	0, 5 класс II	отсутствует класс II

Исполнители:

Техник

Заведующий ИЛ



Спанбай Б.

Асанова Г.Т.

АКТ
отбора проб
от «29» мая 2023 г.

Наименование предприятия ТОО «Сайрам Гране Онтуэтик»
 Адрес Туркестанская область, г. Арвис.

Вид материала Песок природный (мытый)

Место отбора карьер. пл. Толзансай
(карьер, завод, склад, а/д, км, пк, глубина)

Количество 1 меш ± 40 кг
(кг/шт./л)

Условия отбора пробы солнечно, t° + 29
(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 ИЛ АО «КаздорНИИ»
(место доставки пробы)

Отбор произведен (кем):

Бед. инженер АО «КаздорНИИ» Шамф. Ерасымов К.С.
(организация) (роспись) Ф.И.О.

В присутствии:

Механик ТОО «Сайрам Гране» Халметов С.Б.
(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

1	2	3	4	5	6	7	8
Организация и собственник (ТОО, АО)	Наименование карьера	Вид выпускаемой продукции (щебень, отсев и т.д.)	Месторасположение карьера (геолокация сотрудника КазлорНИИ по приезду)	Мощность (куб.м./мес)	Объём запасов тыс. тн (Геологической разведки)	Срок действия лицензии	Контактные данные исполнителя (ФИО, телефон (WhatsApp), эл. почта)
1 ТОО «Сейрам» «Сейрам н.п. Тол-Франс» «Ветурбис»	2 Карьер н.п. Тол-Франс	3 Песок природный	4 2 ГИС	5 Песок - 6000 м ³	6 5472000 м ³	7 2033г.	8 87019148990 Моргачев Е.М soitkamtrans@mail.ru

Примечание

1. Предоставить копии документов сотрудникам АО «КазлорНИИ» по разделам -1, 3, 5, 6, 7.
2. Предоставить фотографии -2, 3, 4.