



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 № 7 К-2023.

от « 15 » мая 2023 г.

Всего листов 2

лист 1 из 2

Наименование собственника: ТОО «АБЗ карьер ДРСУ»
недропользователя:
Наименование пробы: песок из отсева дробления месторождения Шолпан-Каргалинское-2 Жамбылский р-н
Место проведения испытания: испытательная лаборатория АО «КаздорНИИ»
Акт отбора проб: от 10.02.2023 г.
Регистрационный номер образцов: 25
Дата поступления проб на испытание: 18.04.2023 г.
Обозначение НД на метод отбора образцов: СТ РК 1217-2003
Изготовитель (страна, фирма): РК, Алматинская область, Жамбылский район пос. Каргалы Шолак Каргалы»
Количество в пробе: 50 кг
Обозначение НД на продукцию: ГОСТ 31424-2010
Дата проведения испытания: начало: 24.04.2023 г.
окончание: 26.04.2023 г.
Вид испытаний: контрольный
Условия проведения испытаний: температура: 22 °С влажность: 62 %

Результаты испытаний

№ п/п	Наименование показателей	НД на методы испытаний	Норма по НД	Фактические результаты
1	2	3	4	5
1.	Модуль крупности Группа –крупный	СТ РК 1217 -2004	св. 2,5 до 3,0	2,7
2.	Полный остаток на сите с сеткой № 063, крупный	СТ РК 1217	св. 45 до 65	49,5
3.	Содержание зерен крупностью, II класс св. 10 мм св. 5мм менее 0,16 мм	СТ РК 1217	не более 2,0 не более 12 не более 15	0 9,8 13,1
4.	Содержани пылевидных и глинистых частиц, %, II класс	СТ РК 1217	до 10	8,2
5.	Содержание глины в комках, %, II класс	СТ РК 1217	не более 2	нет
6.	Марка по дробимости	СТ РК 1213	не ниже 600	600
7.	Содержание зерен пластинчатой и игловатой формы, %, по фр. от 2,5 до 5 мм	СТ РК 1213	не более 35 3 группа	30 3 группа

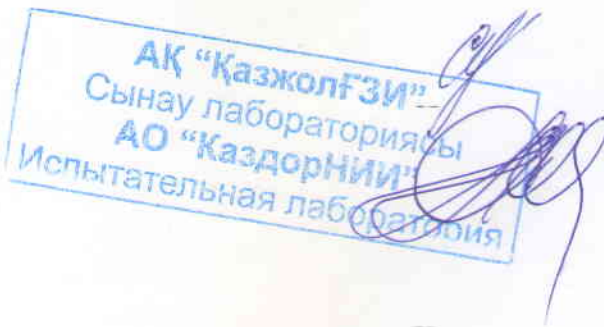
1	2	3	4	5
8.	Содержание глинистых частиц, определяемых методом набухания, %	СТ РК 1217	не более 0,5	0,3
9.	Насыпная плотность	СТ РК 1217	Не нормируется	1,37
10.	Содержание глины в комках, % по массе	СТ РК 1217	0,35	0,32

ПРИМЕЧАНИЕ: Коэффициент фильтрации согласно ГОСТ 25607 в песке с содержанием зерен размером менее 0,16 мм в количестве не более 25 % по массе допускается не определять

Исполнители:

Техник

Заведующая ИЛ



Спанбай Б.

Асанова Г.Т.



АКТ

отбора проб

от «26» апреля 2023 г.

Наименование предприятия ООО «АБЗ Карьер ДРСУ»Адрес Мебельцевский ода, Саркандский р-н,
г. Сарканд ул. Кулакова 34.Вид материала Щебень 20-40 фракт, 10-20 фракт,
0-10 фракт, отсев 0-5 50мм.Место отбора Карьер ДРСУ г. Сарканд.
(карьер, завод, склад, а/д, км, пк, глубина)Количество 4 мешок, ± 280кг
(кг/шт./л)Условия отбора пробы солнечно t° + 15
(температура °С, солнечно, пасмурно, дождь, снег, пасмурно)Отбор произведен СТ РК 1213 - 2003
(НД на метод отбора)Цель отбора пробы на пригодность материалаНаименование лаборатории ИЛ АО «КаздорНИИ»
(место доставки пробы)

Отбор произведен (кем):

Без. инженер АО «КаздорНИИ» Дев. Ераганов К. С.
(организация) (роспись) Ф.И.О.

В присутствии:

Мен. участка ООО «АБЗ Карьер ДРСУ» Д. Бермисаев
(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 КаздорНИИ по приезду)	Мощность (куб.м./мес)	Объём запасов тыс.тн (Геологической разведки)	Срок действия лицензии	Контактные данные исполнителя (ФИО, телефон (WhatsApp), эл. почта)
ТОО АБЗ "Карьер ДРСУ"	Карьер ДРСУ	Щебень, Отсев	2 ТИД	Щебень 2500 м ³ Отсев 1500 м ³	Щебень и Отсев 500 000 м ³	20302	Бермудов, Д.С. dmsu-fabric@kazdornii.mn. 8775 446 2382

Примечание

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