



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 58К-2023

от «17» июля 2023 г.

Всего листов 2
лист 1 из 2

Наименование собственника: ТОО «Тюлькибас Жолдары»
 недропользователя:
 Наименование пробы: щебень из гравия фр. 5-15 мм
 Место проведения испытания: испытательная лаборатория АО «КаздорНИИ»
 Акт отбора проб: от 16.06.2023 г.
 Регистрационный номер образцов: 132К
 Дата поступления проб на испытание: 03.07.2023 г.
 Обозначение НД на метод отбора образцов: СТ РК 1213-2003
 Изготовитель (страна, фирма): РК, Туркестанская область, Тюлькубасский район, п. Абаил
 Количество в пробе: 100 кг
 Обозначение НД на продукцию: СТ РК 1284-2004
 Дата проведения испытания: начало: 04.07.2023 г.
 окончание: 16.07.2023 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.	Зерновой состав, % Полные остатки на ситах d 0,5 (d+D) D 1,25 D	СТ РК 1213	от 90 до 100 от 30 до 60 до 10 до 0,5	96,9 90,7 25,3 0,4
2.	Содержание, зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы, % - группа	СТ РК 1213	св. 35 до 50 включ. 5 группа	44,3 5 группа
3.	Прочность по дробимости: - потеря массы, % - марка	СТ РК 1213	до 10 включ. 1000	8,9 1000
4.	Истираемость. - потеря массы, % - марка	СТ РК 1213	до 25 включ. И-1	19,8 И-1

1	2	3	4	5
5.	Содержание дробленых зерен в щебне, %, не менее	СТ РК 1213	80	64
6.	Морозостойкость: - насыщение в растворе сернокислого натрия, число циклов - потеря массы, % - марка	СТ РК 1213	10 не более 5 F 100	10 4,6 F 100
7.	Содержание пылевидных и глинистых частиц, %	СТ РК 1213	не более 1	0,2
8.	Содержание глины в комках, %	СТ РК 1213	не более 0,25	0,2
9.	Насыпная плотность, г/см ³	СТ РК 1213	Не нормируется	1,3
10.	Содержание зерен слабых пород, не более, %	СТ РК 1213	10	2,9

Исполнители:

техник

заведующая ИЛ



Дилдахмет Д.

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 «16» июня 2023 г.

Наименование предприятия ТОО «Гюлькубас жолдары»

Адрес Буркестанская область, Гюлькү-
басский р-н, п. Абаил.

Вид материала ГПС 80к2, щебень фр. 5-15 80к2

Место отбора карьер „м. Абаил-2“ и завод.
(карьер, завод, склад, а/т. км, пк, глубина)

Количество 3 мешков ± 160к2
(кг/шт./л)

Условия отбора пробы солнечно t° + 32
(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 ЦЛ АО «КаздорНИИ»
(место доставки пробы)

Отбор произведен (кем):

вед. инженер АО «КаздорНИИ» Шаф. Ерсаев К.С.
(организация) (роспись) Ф.И.О.

В присутствии:

лог. АЗЗ ТОО Пашуктис кесер Алиев
(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 карьере

1	2	3	4	5	6	7	8
Организация и собственник (ТОО, АО)	Наименование карьера	Вид выпускаемой продукции (щель, отсев и т.д.)	Месторасположение карьера (геокоординаты сотрудника КаздорНИИ по приезду)	Мощность (куб м./мес)	Объём запасов (Геологической разведки)	Срок действия лицензии	Контактные данные исполнителя (ФИО, телефон (Whats App), электронка)
ТОО "Тюлькы-Бас асал-дары"	Карьер "М. Абай-2"	ГПС, Щебень	2 ГПС	ГПС-1256 м ³ Щебень фр. 5-15 - 100 м ³	58900 м ³	2028 г	Дериментов С.Б 87001240663 Tulkyhol-uko@ mail.kz

Примечание

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