



KZ.T.02.0603
TESTING

QAZJOLGZI



KAZDORNI

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 № 75 К-2024

от «28» мая 2024 г.

Всего листов 2

Лист 1 из 2

Наименование собственника недропользователя:	ТОО «Кумколь Транс Сервис»
Наименование пробы:	гравийно-песчаная смесь (ГПС)
Место проведения испытания:	испытательная лаборатория АО «КаздорНИИ»
Акт отбора проб:	от 04.05.2024 г.
Регистрационный номер образцов:	26
Дата поступления проб на испытание:	08.05.2024 г.
Обозначение НД на метод отбора образцов:	СТ РК 1213-2003
Изготовитель (страна, фирма):	РК
Количество в пробе:	100 кг
Обозначение НД на продукцию:	СТ РК 1549-2006
Дата проведения испытания: начало:	13.05.2024 г.
окончание:	28.05.2024 г.
Вид испытаний:	контрольный
Результаты испытаний:	

№ п/п	Наименование показателей	НД на методы испытаний	Норма по НД	Фактические результаты
1	2	3	4	5
1.	Зерновой состав, смесь С7, полные остатки на ситах размером, %:	СТ РК 1213-2003		
	120		-	-
	80		-	-
	40		0-5	0
	20		0-20	0
	10		20-40	3,5
	5		40-60	11,4
	2,5		55-70	23,5
	0,63		75-85	64,7
	0,16		90-95	93,9
	0,05		95-100	96,7

1	2	3	4	5
2.	Прочность по дробимости щебеночной части - потеря массы, % - марка	СТ РК 1213	до 10 включ. 1000	5,7 1000
3.	Истираемость щебеночной части, - потеря массы, % - марка	СТ РК 1213	до 25 И-1	12,5 И-1
4.	Содержание глины в комках, %, от содержания общего количества пылевидных и глинистых частиц	СТ РК 1549	не более 20	0
5.	Водостойкость щебеночной части - потеря массы, % - марка	СТ РК 1549	до 1 включ. В1	0,4 В1
6.	Число пластичности песчаной части Марка пластичности	СТ РК 1549	до 1 включ. Пл.1	не пластичен
7.	Морозостойкость - насыщение в растворе сернокислого натрия число циклов - потеря массы, % - марка	СТ РК 1213	10 не более 5 F 100	10 4,8 F 100
8.	Насыпная плотность, г/см ³	СТ РК 1213	не нормир.	1,54

Исполнители:

Инженер

Дилдахмет Д.О.

Заведующая ИЛ

АК "ҚазжолҒЗИ"
Сынау лабораториясы
АО "ҚаздорНИИ"
Испытательная лаборатория

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 «4» 05 2024 г.

Наименование предприятия ТОО «Кушкель Тракс Сервис»

Адрес Сардаровский район Сарабулак, карьер

Вид материала пгс, песок
на соответствие СТ РК 1549, ГОСТ 8736

Дата отбора 4.05.2024г

Место отбора Карьер
(карьер, завод, склад, а/д, км, пк, глубина)

Количество 2
(кг/шт./л)

Условия отбора пробы Солнечно
(температура °С, солнечно, пасмурно, дождь, снег, пасмурно)

Отбор произведен СТ РК 1213
(НД на метод отбора)

Отбор произведен (кем):

АО «Каздорнии»
(организация)

(роспись)

Сарабаев Н.Н.
Ф.И.О.

В присутствии:

Рук каи строителевте
(организация)

(роспись)

Сидоров И.
Ф.И.О.

(организация)

(роспись)

Ф.И.О.

(организация)

(роспись)

Ф.И.О.