



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 15 к -2023

от «19» мая 2023 г.

Всего листов 2
лист 1 из 2

Наименование собственника недропользователя: ТОО ТОО «КазТасПром»

Наименование пробы: песок из отсева дробления

Место проведения испытания: испытательная лаборатория АО «КаздорНИИ»

Акт отбора проб: от 18.04.2023 г.

Регистрационный номер образцов: 24 к

Дата поступления проб на испытание: 18.04.2023 г.

Обозначение НД на метод отбора образцов: СТ РК 1217-2003

Изготовитель (страна, фирма): РК, Алматинская обл., г. Конаев

Количество в пробе: 50 кг

Обозначение НД на продукцию: ГОСТ 31424-2010

Дата проведения испытания: начало: 26.04.2023 г.
окончание: 28.04.2023 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 – повышенной крупности	СТ РК 1217 -2004	св. 3,0 до 3,5	3,4
2.	Полный остаток на сите с сеткой № 063, крупный	СТ РК 1217	Св. 65 до 75	75,4
3.	Содержание зерен крупностью, II класс св. 10 мм св. 5мм менее 0,16 мм	СТ РК 1217	не более 5,0 не более 15 не более 10	0 1,6 11,9
4.	Содержание пылевидных и глинистых частиц, %, II класс	СТ РК 1217	до 10	7,4
5.	Содержание глины в комках, %, II класс	СТ РК 1217	не более 2	нет
6.	Марка по дробимости	СТ РК 1213	не ниже 600	800
7.	Содержание зерен пластинчатой и игловатой формы, %, по фр. от 2,5 до 5 мм	СТ РК 1213	не более 15 1 группа	9,0 1 группа

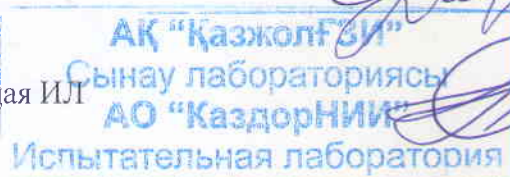
1	2	3	4	5
8.	Содержание глинистых частиц, определяемых методом набухания, %	СТ РК 1217	не более 0,5	0,4
9.	Насыпная плотность	СТ РК 1217	Не нормируется	1,41
10.	Содержание глины в комках, % по массе	СТ РК 1217	0,35	0

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:

инженер

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 «18» апреля 2023 г.

Наименование предприятия ТОО „Казтаспром“Адрес Алматынская обл, 4,5 км севернее
города Кокшетау (Каншагай)Вид материала Щебень фр 20-40 100кг, фр 10-20 80кг,
фр 5-10 20кг, отсев 0-5 50кгМесто отбора карьер „Казтаспром“
(карьер, завод, склад, а/д, км, пк, глубина)Количество 4 мешок ± 300кг
(шт.)Условия отбора пробы пасмурно
(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):

Вед. инженер АО „КаздорНИИ“ Вильф. Ерасимов К.С.
(организация) (подпись) Ф.И.О.

В присутствии:

Члч участка „Казтаспром“ Рашидов РИ
(организация) (подпись) Ф.И.О.

(организация) (подпись) Ф.И.О.

(организация) (подпись) Ф.И.О.

(организация) (подпись) Ф.И.О.

(организация) (подпись) 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 "Казтаспром"	ТОО "Казтаспром"	Щебень, Отсев	2 ГИЕ	Щебень 20000 м ³ Отсев 5000 м ³	на 1 год 100000 м ³	до 31.12.21	Булегов Аскар 9708-8006-89-96

Примечание

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