



QAZJOLGZI KAZDORNI

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

АО «Казахстанский дорожный научно-исследовательский институт» Республика Казахстан, г. Астана, проспект Туран,

75,

Телефон: + 7 (7172) 72-98-17

Электронная почта: kense@qazjolgzi.kz

Аттестат аккредитации

№ KZ.T.02.0603 от «08» апреля 2020 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 48

от «23 августа» мая 2023 г.

Всего листов 2

Лист 1 из 2

Наименование и адрес недропользователя:	ТОО "Катон-Карагайский ПДУ", Восточно-Казахстанская область, Катон-Карагайский район, С.Катон-Карагай, улица С.Торайгырова, здание 5а
Наименование пробы:	Гравийно-песчаная смесь (ГПС)
Место проведения испытания:	ИЛ АО «КаздорНИИ» г. Астана
Акт отбора проб:	от 13.07.2023 г.
Регистрационный номер образцов:	48
Дата поступления проб на испытание:	17.07.2023
Обозначение НД на метод отбора образцов:	СТ РК 1213
Изготовитель (страна, фирма, месторождение):	РК, ТОО "Катон-Карагайский ПДУ", месторождение Степное
Количество в пробе:	50 кг
Обозначение НД на продукцию:	СТ РК 1549, СТ РК 1284
Вид испытаний:	Контрольный
Дата проведения испытания:	
	начало: 18.07.2023
	окончание: 23.08.2023
Условия проведения испытаний:	
	температура, °С: 25
	влажность, %: 63

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: 120 80 40 20 10 5 2,5 0,63 0,16 0,05	СТ РК 1549	- 0-5 0-20 40-60 60-80 70-85 75-85 85-95 93-97 95-100	- - 18,63 38,76 53,6 66,9 74,7 88,6 94,7 98,1
2	Прочность по дробности: - потеря массы, % - марка	СТ РК 1213	св.11 до 13 включ. 1000	12,6 1000
3	Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы: - % по массе - группа щебня	СТ РК 1213	до 10 включ. I-группа	9,42 I-группа
4	Истираемость: - потеря массы, % - марка	СТ РК 1213	до 25 включ. И-1	17,4 И-1

