

**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 № 18/3

от «24» мая 2023 г.

Всего листов 2

Лист 1 из 2

Наименование собственника недропользователя:	ТОО Компания Диорит LTD
Наименование пробы:	ЩПС 0-40
Место проведения испытания:	ИЛ АО «КаздорНИИ» г. Астана
Акт отбора проб:	от 04.04.2023 г.
Регистрационный номер образцов:	18
Дата поступления проб на испытание:	10.04.2023
Обозначение НД на метод отбора образцов:	СТ РК 1213-2003
Изготовитель (страна, область, район, месторождение):	РК, Северо-Казахстанская область, Акжарский район, Даутское
Количество в пробе:	50 кг
Обозначение НД на продукцию:	СТ РК 1284-2004, СТ РК 1549-2006
Дата проведения испытания:	
	начало: 10.05.2023
	окончание: 23.05.2023
Вид испытаний:	Контрольные
Условия проведения испытаний:	
	температура, °С: 15
	влажность, %: 70

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: 80 40 20 10 5 2,5 0,63 0,16 0,05	СТ РК 1549	С-6 0-5 0-20 40-60 60-80 70-85 75-85 85-95 93-97 95-100	 0 0 31,19 59,02 74,98 80,68 89,6 94,8 99,35
2	Прочность по дробимости: - потеря массы, % - марка	СТ РК 1213	до 12 включ. М 1400	9,33 М1400
3	Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы: - % по массе - группа щебня	СТ РК 1213	до 10 включ. 1-группа	9,33 1-группа
4	Истираемость: - потеря массы, % - марка	СТ РК 1213	до 25 включ. И-1	10,72 И-1

