



Актюбинский филиал
АО «Национальный центр экспертизы и
сертификации»

Ф-04-ПК-12-3

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР

030007 г.Актобе, р-н Астана, ул. С.Нурмагамбетова, 1" Б" телефон (8 7132) 941620
Аттестат аккредитации № KZ.T.05.0075 от 18.11.2020г.

Условия проведения испытаний:
Температура окружающей среды 21,5°С
Относительная влажность 64 %

Количество листов – 2
Лист –1

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 306
29 февраля 2024г.

Заявитель (наимен, адрес) – ТОО «Адал Арна Ачисай», Западно-Казахстанская область, г.Уральск, ул.М.Ихсанова, строение 44/4, каб.208.

Наименование продукции и ее обозначение – щебень из плотных горных пород для строительных работ диабаз фракции св. 10 до 20 мм месторождения «Берчогурское-6».

Предприятие-изготовитель, страна – РК, ТОО «Адал Арна Ачисай»

Дата изготовления – 02. 2024г.

Дата поступления образца – 09.02.2024г

Акт отбора (номер, дата) – акт отбора от 08.02.2024г по заявке № 32 (3515067) от 07.02.2024г.

Обозначение НД на продукцию – СТ РК 1284-2004, ПМЗ РК № КР ДСМ-71 от 02.08.2022г., ТР утв. ПМИИР РК № 435 от 09.06.2023г., ТР утв. ПМТиИ РК №348-НК от 21.05.2021г.

Вид испытаний: сертификационный.

Начало испытаний – 09.02.2024г.

Окончание испытаний – 29.02.2024г.

| Наименование показателей | Обозначения НД, на методы | Нормируемые значения | Фактические значения |
|--|---------------------------|---|---------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Зерновой состав: полные остатки на ситах, % по массе d 0.5 (d+D) D 1.25 D | СТ РК 1213-2003 | От 90 до 100 От 30 до 60 До 10 До 0,5 | 98,6 44,3 5,7 0 |
| Содержание зерен пластинчатой (лещадной) и игловатой формы, % по массе | СТ РК 1213-2003 | До 10 включ. | 6,4 |
| Марка по дробимости, % потери массы | СТ РК 1213-2003 | 1400 | 1400 |
| Содержание зерен слабых пород, % по массе | СТ РК 1213-2003 | До 9 включ. | 7,2 |
| Содержание пылевидных и глинистых частиц, % по массе | СТ РК 1213-2003 | Не более 5 | 1,6 |
| Содержание глины в комках, % по массе | СТ РК 1213-2003 | Не более 1 | 0,35 |
| Наличие посторонних примесей | СТ РК 1284-2004 | Не более 0,25 | 0 |
| Морозостойкость, цикл | СТ РК 1213-2003 | Не должны содержать посторонних засоряющих примесей | Отсутствуют посторонние примеси |
| Марка по истираемости | СТ РК 1213-2003 | F200 | F200 |
| Насыпная плотность щебня, кг/м ³ | СТ РК 1213-2003 | И-1 | И-1 |
| | | Не нормируется | 1531 |

| | | | |
|------------|---|---|-------------------------------------|
| Маркировка | СТ РК 1284-2004 ТР утв. ПМТиИ РК №348-НК от 21.05.2021г. гл.2 | Предприятие-изготовитель должно сопровождать каждую партию поставляемого щебня документом о качестве. Информация для потребителя и текст маркировки наносится на государственном и русском языках, с учетом норм правописания государственного и русского языка. | Имеется требование выполнено |
|------------|---|---|-------------------------------------|

Исполнители:

Специалист 1 категории

М.О.Чумаков

Эксперт-аудитор (Аттестат № KZ.7100000.08.00.07950)

Г.М. Муканова

Ответственный за подготовку протокола
Эксперт-аудитор (Аттестат № KZ.7100000.08.00.07950)

Г.М. Муканова

Начальник испытательного центра:
Эксперт-аудитор (Аттестат № KZ.7100000.08.00.08373)

И.И. Мирошниченко

**Протокол распространяется только на образец, подвергнутый испытаниям.
Перепечатка протокола полная или частичная без разрешения ИЦ запрещается.**