УТВЕРЖДАЮ

Директор КЦА \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Ахмеджанова А.Т.

подпись, расшифровка подписи

М.П.

Приложение к аттестату аккредитации

№ KG417/КЦА.ОК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от «\_\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_г.

###### ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

органа контроля по проведению контроля строительных материалов

деятельность

ОсОО «Testing Laboratory»

наименование Органа контроля и организации заявителя

Тип органа контроля по ISO/IEC 17020 А

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование объектов испытаний | Обозначение документа на продукцию, нормативы контроля | Наименование видов испытаний/определяемых показателей и отбора образцов | Обозначение документа на методы испытаний/определяемых показателей и процедуры отбора образцов | Диапазон измерений,  ед. измерений |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Смеси бетонные | ГОСТ 7473-2010 | Отбор образцов | ГОСТ 10181-2014 п.3 | (0,001-0,1) м3 |
| Определение удобоукладываемости. | ГОСТ 10181-2014 п.4 | (1,0-25,0) см |
| 2 | Бетоны тяжелые | ГОСТ 18105-2010 | Прочность по молотку Кашкарова | ГОСТ 22690-2015 п.7.3 | (10-50) Мпа |
| 3 | Щебень и гравий из плотных горных пород | ГОСТ 8267-93 | Отбор образца | ГОСТ 8269.0-97 п.4.2 | (5-50) кг |
| 4 | Песок для строительных работ | ГОСТ 8736-2014 | Отбор образцов | ГОСТ 8735-88 п.2 | (5-10) кг |

\*Работы выполняются на временных точках (см. форма № 1 Паспорта лаборатории)

Приложение к аттестату аккредитации

№ KG417/КЦА.ОК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от «\_\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_г.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 5 | Грунты | ГОСТ 25100-2011 | Отбор образцов\* | ГОСТ 12071-2014 п.4.3 | (2,0-20,0) кг |
| Определение плотности грунтов\* | ГОСТ 28514-90 п.3 (замещения объема) | (1100-2300)кг/м3 |

\*Работы выполняются на временных точках (см. форма № 1 Паспорта лаборатории)