УТВЕРЖДАЮ

Директор КЦА

\_\_\_\_\_\_\_\_\_

подпись расшифровка подписи

М.П.

Приложение к аттестату аккредитации

№ KG417/КЦА.OK\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2025г.

Приложение к аттестату аккредитации

№ KG417/КЦА.OK\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_201\_\_\_\_г.

«\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_201\_\_\_\_г.

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ**

 органа контроля по проведению поверки средств измерений Сектора обеспечения единства измерений Таласского Центра испытаний, сертификации и метрологии

наименование Органа контроля и организации заявителя

**Тип органа контроля по ISO/IEC 17020\_\_\_\_\_А\_\_\_\_\_**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование поверяемых средств измерений | Измеряемая величина | Диапазон измерений | Класс точности/ погрешность | Обозначение нормативного документа на правила, методы поверки, стандарты и/или спецификации, содержащие требования, в соответствии с которыми осуществляется поверка | Место проведения поверки\* |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| **ИЗМЕРЕНИЕ** **МАССА** |
| 1 | Весы не автоматического действия статистического взвешивания  | масса | От 10 мг до 1000 кг | II, III, IIII | [ГОСТ OIML R 76-1-2011](https://docs.cntd.ru/document/1200096305) | На территории заказчика/в лаборатории |
| 2 | Дозаторы весовые автоматического действия | До 500 кг | 0,2;0,5;1;2. | ГОСТ 8.523-2014 | На территории заказчика |
| 3 | Весы большегрузные автомобильные статистические | До 80 т | III,IIII | ГОСТ OIML R 76-1-2011 | На территории заказчика |
| 4 | Весы автоматические для взвешивания транспортных средств в движении и измерения нагрузки на оси | До 80 т на 1 ось∑осей = 80 т | III,IIII | ГОСТ Р 8.646-2015 | На территории заказчика |

Руководитель ТЦИСМ Руководитель сектора ОЕИ

 \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_ Жуманалиев К.Ж. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Сейталиев А.М.

 подпись расшифровка подписи подпись расшифровка подписи