Приложение к Свидетельству

о регистрации в РСК

№

от г.

**Область ПРИЗНАНИЯ КОМПЕТЕНТНОСТИ**

**в части выполнения калибровочных работ**

|  |
| --- |
|  |
| наименование юридического лица (индивидуального предпринимателя) |
|  |
| адрес юридического лица (индивидуального предпринимателя) |
|  |
| место осуществления калибровочной деятельности |
|  |
| шифр калибровочного клейма |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Калибруемые средства измерений** | **Приме­чание** |
| **Группы (типы)** **средств измерений,****измеряемая величина** | **Метрологические характеристики** |
| **Диапазон измерений****(ед. изм.)** | **Неопределенность; погрешность; класс точности; разряд; цена деления****(ед. изм.)** |

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Измерения геометрических величин** |
|  | Образцы шероховатости поверхности (сравнения) ОШС-Т | Ra (0,02…10) мкм | ПГ + 12 %ПГ (- 17) % |  |
|  | Стойка контрольная ЭК | (330…480) мм | ПГ ± 0,1 ммПГ ± 0,5 мм |  |
| **Измерения механических величин** |
|  | Ключи моментные индикаторные специальные КМИС | (50…300) Нм(50…600) Нм | ПГ ± 5 % |  |
|  | Ключи моментные шкальные специальные КМШС | (10…400) Нм | ПГ ± 5 % |  |
|  | Ключи моментные предельные с отсекателем КМПО-500 | (50…500) Нм | ПГ ± 5 % |  |

Руководитель

Исполнительного органа РСК А.Н. Крошкин

 М.П.