**Сведения об оснащенности средствами измерений (СИ), подтверждающие соответствие лаборатории критериям аккредитации**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование определяемых (измеряемых) характеристик (параметров) продукции | Наименование СИ, тип (марка), регистрационный номер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений (при наличии) | Изготовитель (страна, наименование организации, год выпуска) | Год ввода в эксплуа­тацию, заводской номер (при наличии), инвентарный номер или другая уникальная идентификация | Метрологические характеристики СИ | Сведения о результатах поверки СИ в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений (номер, дата, срок действия) и (или) сертификат о калибровке СИ (номер, дата, срок действия (при наличии) | Право собственности или иное законное основание, пре­дусматривающее право владения и пользования (реквизиты подтверждающих документов) | Место установки или хранения | Примечание |
| Диапазон измерений | класс точности (разряд), погрешность и (или) неопределенность (класс, разряд) |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Измеритель параметров микроклимата: | Измеритель параметров микроклимата«Метеоскоп-М», Метеоскоп-М, №32014-11в комплекте с черным шаром (зав. № 448020) | Россия, ООО «НТМ-Защита», 2020 | 2020, СИ1 |  |  | № 1965/20-НДата поверки: 10.04.2020До: 09.04.2022  | Вариант 1. Право собственности, товарная накладная № \_\_\_ от \_\_\_\_\_ или договор купли-продажи № \_\_\_ от \_\_\_\_ или решение суда о признании права собственностиВариант 2. Договор аренды (права владения и пользования), договор аренды № \_\_\_\_ от \_\_\_\_\_Вариант 3. Для бюджетных или муниципальных учреждений.Право пользования, выписка из Реестра федерального имущества товарная накладная № \_\_\_ от \_\_\_\_\_ или договор купли-продажи № \_\_\_ от \_\_\_\_ или решение суда о признании права пользования или договор аренды № \_\_\_\_ от \_\_\_\_ или договор безвозмездного пользования № \_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ | Офис 221 | Зав. № 448025 |
| Температура | от минус 40 °С до плюс 85 °С | ±0,2 °С |
| Относительная влажность | (3 – 97) % | ±3,0 % |
| Скорость воздушного потока | (0,1 – 20) м/с | в диапазоне от 0,1 до 1 м/с:±(0,05+0,05V) м/с- канал измерений скорости в диапазоне св.1 до 20 м/с±(0,1+0,05·V) м/с, где V - значение измеряемой скорости, м/с |
| Атмосферное давление | (80 – 110) кПа (от 600 до 825 мм рт.ст.) |  ± 0,13 кПа (±1 мм рт.ст.) |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Руководитель Испытательной лаборатории \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_