|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| {header\_line\_1} | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| {header\_line\_2} | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| {header\_line\_3} | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | |  | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |
| **СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ №** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **{vriInfo/applicable/certNum}** | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | Действительно до | | |
|  | | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | **{vriInfo/validDate}.** | | |
|  | | | | | | | |  | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |
| Средство измерений | | | | | | | |  | | | **{miInfo/singleMI/mitypeTitle} {miInfo/singleMI/mitypeType}, {miInfo/singleMI/modification}, {miInfo/singleMI/mitypeNumber}** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | |  | *наименование и обозначение, тип, модификация средства измерений, регистрационный номер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений, присвоенный при утверждении типа* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| заводской (серийный) номер | | | | | | | | | | | | | | **{miInfo/singleMI/manufactureNum}** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| в составе | | | **-** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| поверено | | **В полном объеме** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | *наименование единиц величин, диапазонов измерений, на которых поверено средство измерений или которые исключены из поверки* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| в соответствии с | | | | **{vriInfo/docTitle}** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
|  | | | | | | | *наименование или обозначение документа, на основании которого выполнена поверка* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| с применением эталонов: | | | | | | | | | | | | **{means/mieta}** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | *регистрационный номер и (или) наименование, тип,* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| *заводской номер, разряд, класс или погрешность эталонов, применяемых при поверке* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **{means/mis}** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| при следующих значениях влияющих факторов: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **температура окружающей среды 21,0 °С** | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | *перечень влияющих факторов* | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| *нормированных в документе на методику поверки, с указанием их значений* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| и на основании результатов | | | | | | | | | | | | | {vriInfo/vriType} | | | | | | |  | | |  | | | | | | | | |  | поверки признано пригодным к | | | |
| *ненужное зачеркнуть* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| применению. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | {stamp} | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |  | | |
| *Знак поверки* | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | |
|  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |  | | |
| Номер (адрес) записи сведений о результатах поверки в ФИФ ОЕИ: | | | | | | | | | {vriId-no-prefix} (https://fgis.gost.ru/fundmetrology/cm/results/{vriId}) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | {qrCode} |  |
| Поверитель | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  | | | | | | | | |  | | | **{poveritel}** | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | *фамилия, инициалы* | | | | | | | | |
| Главный метролог | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  | | | | | | | | |  | | | **{metrolog}** | | | | | |
| *должность руководителя подразделения или другого уполномоченного лица* | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | *Подпись* | | | | | | | | | *фамилия, инициалы* | | | | | | | | |
| Дата поверки | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| **{vriInfo/vrfDate}** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |