Приложение 4

|  |
| --- |
| к Порядку метрологического обеспечения  в ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России  (п.3.1, п.3.3; п. 4.2) |

**ПЕРЕЧЕНЬ**

**Средств измерения (далее – СИ), находящихся в эксплуатации и подлежащих поверке в 20\_\_\_\_ году**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Согласовано**  **Начальник отдела информационных технологий** **управления по внешней политике и связям с общественностью**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **МП** „\_\_\_\_\_” \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 года | | | | | **01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12**  (код вида измерений) | | | | | | | | | **Утверждаю**  **ФГБОУ ВО ДонГМУ Минздрава России**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (название)  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  (подпись) (инициалы, фамилия)  **МП** „\_\_\_\_\_” \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 года | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Государственное унитарное предприятие Донецкой Народной Республики «Донецкий научно-производственный центр стандартизации, метрологии и сертификации»**  **Место нахождения** 283004, Донецкая Народная Республика, Г.О. ДОНЕЦКИЙ,  г. ДОНЕЦК, УЛ. ЧЕЛЮСКИНЦЕВ, Д. 289, тел: 258 – 00-19,  258 – 95 – 90, 258 – 05 - 70  **ИНН** 9309013192  **КПП** 930901001  **Расчетный счет:** 40602810309300000203  **ОГРН** 1229300085981 | | | | | | | | |  | | **Место нахождения** \_283003, Донецкая Народная Республика, Г.О. ДОНЕЦКИЙ,  г. Донецк, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_тел:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **Идентификационный код**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **Расчетный счет №** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **ОГРП** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | |  | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **УКАЗАНИЯ К ЗАПОЛНЕНИЮ ПЕРЕЧНЯ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | 1. Перечень составляется в двух экземплярах по каждому из приведенных ниже видов измерений:  **01** – измерение геометрических величин;  **02** – измерение механических величин;  **03** – измерение параметров потока, рас хода, уровня и объема веществ;  **04** – измерение давления, вакуум;  **05** – измерения физико-химического состава и свойства вещества;  **06** – температурные и теплофизические измерения;  **07** – измерения времени и частоты;  **08** –электрические и магнитные измерения;  **09** – радиотехнические и радиоэлектронные измерения;  **10** – измерения акустических величин;  **11** – оптико-физические измерения;  **12** – измерения характеристик ионизирующих излучений и ядерных констант.  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (код вида измерений) (вид измерений) | | | | | | | | |  | | 4. В колонке 2 указывается обозначение групп СИ  5. В колонке 11 указывается нижеприведенные обозначения места поверки:  1. на территории предприятия-пользователя СИ;  2. на территории организации, которая проводит поверку.  2. Возможность группировки в одном перечне нескольких видов измерений устанавливает предприятие (организация) которая проводит поверку.  3. Срок сдачи перечней на следующий год до 1 декабря текущего года | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **№**  **н/п** | | **Условное обозначе-ние**  **группы**  **СИ** | **Наименования**  **СИ** | **Условное**  **обозначение**  **СИ** | **Метрологические характеристики** | | | **Пери-одич-ность повер-ки,**  **мес.** | **Количество СИ** | | | | **Дата последней поверки (месяц, год)** | **Условное обозначение места проведения поверки** | | **Подлежит поверке по месяцам**  **в 20\_\_\_\_\_ году (ед.)** | | | | | | | | | | | | **Код**  **СИ по**  **нормам**  **времени** | **Стоимость поверки 1ед. СИ без НДС по состоянию на 20\_\_\_** |  |  |  |
| **класс**  **точности разряд, погреш-ность** | | **диа-пазон измерений** | **Всего**  **на учете** | | **Подлежат поверке**  **в 20\_\_\_ году** | | **01** | **02** | **03** | **04** | **05** | **06** | **07** | **08** | **09** | **10** | **11** | **12** |  |  |  |
| **1** | | **2** | **3** | **4** | **5** | | **6** | **7** | **8** | | **9** | | **10** | **11** | | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** | **19** | **20** | **21** | **22** | **23** | **24** | **25** |  |  |  |
|  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Общее количество СИ по данному виду измерений, которые находятся в эксплуатации предприятия — пользователя и подлежат поверке \_\_\_\_\_\_\_ед.**

**Подлежат поверке в 20\_\_\_\_\_\_ году \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ед.**

**Ответственный за обеспечение единства измерений на предприятии - пользователе \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. тел. +7(949)-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(подпись) (фамилия, имя, отчество)

**Руководитель поверочных подразделений организации, которая проводит поверку**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(фамилия, инициалы) (дата) (подпись) (фамилия, инициалы) (дата) (подпись) (фамилия, инициалы) (дата) (подпись)

**Примечание 1.** Колонки 1 – 10 и 12 – 23 заполняет предприятие - пользователь, колонки 11,24, 25 заполняет организация, которая проводит поверку

**2.** Для нескольких СИ в колонке 10 указывается интервал между самой ранней и самой поздней датой последней поверки группы однотипных СИ.