|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Таблица учета технического освидетельствования баллона**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Дата технического освидетельствования | Результат технического освидетельствования | Дата очередного технического освидетельствования | Фамилия , роспись, клеймо организации |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

C:\Users\тет\Desktop\Новый рисунок.pngC:\Users\тет\Desktop\Новый рисунок-1.png 3 41. баллон, 2 – вентиль, 3 – размер резьбы, 4 – образец паспорта баллона.

Черт.1 | **ISO3D:\Тет\Логотип.jpg****ООО ПО«Тверьгазсервис»****Международное некоммерческое партнёрство** **производителей промышленных газов****170028, г. Тверь, Промышленный проезд, д. 4-а; тел.: (48-22)-43-25-44.** **Е- mail:** **tvergazservis@tvcom.ru****, www: tvergazservis.ru****Баллоны для технических газов** **ПАСПОРТ****ПС.9467.001.54553586**для сжатых газов на Рр≤ 14,7 и 19,6 МПа (150 и 200 кгс/см2) |