**ЖУРНАЛ**

**учета наполнения баллонов воздухом**

Модель компрессорной установки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Предприятие-изготовитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Заводской номер компрессорной установки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Дата | Прием баллонов | Выдача баллонов |
|  | **при-ема** | **вы-дачи** | **Сдатчик баллона (подразде-ление)** | **Номер балло-на** | **Вмес-тимость баллона, л** | **Дата послед-него освиде-тельст-вования** | **Фамилия и подпись лица, приняв-шего баллон** | **Дата наполне-ния** | **Давле-ние после напол-нения баллона, кгс/см 2** | **фамилия и подпись лица, наполнившего баллон** | **Получа-тель баллона (подраз-деление)** | **Фамилия и подпись лица, получив-шего баллон** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |

**Порядок ведения журналов наполнения баллонов медицинским кислородом (воздухом)**

1. Журналы заводятся и размещаются на базе ГДЗС.

2. Журналы заполняются старшим мастером (мастером) ГДЗС.

3. Графы 14-18 журнала учета наполнения баллонов медицинским кислородом заполняются после подсоединения транспортного баллона к дожимающему компрессору (в соответствии с паспортными данными на транспортный баллон).

4. После заполнения всех страниц журналы хранится в течение 5 календарных лет.

5. Журналы должны быть пронумерованы, прошнурованы и опечатаны.