***ГАЗОВЫЕ БАЛЛОНЫ***

В соответствии с «Правилами устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением» (ПБ 03-576-03) к газовым баллонам предъявляются следующие требования:

-эксплуатация, хранение и транспортировка баллонов должны производиться

в соответствии с требованиями инструкции, утвержденной в установленном порядке;

-баллоны с газами могут храниться в специальных помещениях, должны быть

защищены от атмосферных осадков и солнечных лучей;

-складское хранение в одном помещении баллонов с кислородом и горючими газами

запрещается;

-баллоны с газом, устанавливаемые в помещениях, должны находиться на расстоянии не

менее 1 м от радиаторов отопления и других отопительных приборов и печей и не менее

5 м от источников тепла с открытым огнем;

-при эксплуатации баллонов находящийся в них газ запрещается расходовать полностью,

остаточное давление газа в баллоне должно быть не менее 0,05 МПа (0,5 кгс/см2).

***Запрещается наполнять газом баллоны, у которых:***

-истек срок назначенного освидетельствования;

-истек срок проверки пористой массы;

-поврежден корпус баллона;

-неисправны вентили; отсутствуют надлежащая окраска или надписи;

-отсутствует избыточное давление газа;

-отсутствует установленное клеймо.

Наполнение баллонов, в которых отсутствует избыточное давление газов, производится после предварительной их проверки в соответствии с инструкцией организации, осуществляющей наполнение (наполнительной станции).

Пристройки и шкафы для газовых баллонов должны запираться на замок и иметь жалюзи для проветривания в нижней части, а также иметь предупреждающие надписи «Огнеопасно. Газ». Приобретая газовый баллон, необходимо помнить:

-вентили в баллонах для кислорода должны ввертываться с применением уплотняющих

материалов, загорание которых в среде кислорода исключено;

-на верхней сферической части каждого баллона должны быть выбиты и отчетливо видны

товарный знак изготовителя, номер баллона;

-масса баллонов вместимостью свыше 55 л указывается в соответствии с ГОСТ или ТУ

на их изготовление;

-дата (месяц, год) изготовления и год следующего освидетельствования;

-рабочее давление Р, МПа (кгс/см2);

-пробное гидравлическое давление Р пр, МПа (кгс/см2);

-клеймо ОТК изготовителя круглой формы 10 мм ∅, (за исключением стандартных

баллонов вместимостью свыше 55 л);

-номер стандарта для баллонов вместимостью свыше 55 л;

-высота знаков на баллонах должна быть не менее 6 мм, а на баллонах вместимостью свыше 55 л – не менее 8 мм.

Не допускается хранение баллонов с горючими газами в индивидуальных жилых домах, в квартирах и жилых комнатах, а также на кухнях, на путях эвакуации, в цокольных этажах, в подвальных и чердачных помещениях, на балконе и лоджиях. При использовании установок для сжигания горючих газов запрещается:

-эксплуатация газовых приборов при утечке газа;

-проверять герметичность соединений с помощью источников открытого пламени –

спичек, зажигалок, свечей;

-запрещается сушить белье над газом;

-запрещено проведение ремонта наполненных газом баллонов. При эксплуатации газовой

плиты гораздо безопаснее вначале зажечь спичку, а затем только открыть кран;

- не меньшую осторожность следует проявлять и при перемещении кухонной посуды

на плите: тем самым снижается вероятность загорания одежды на человеке.

Будьте внимательны и осторожны!

***Берегите себя и своих близких!***

**Пожарная команда (село Сытомино)**

**- 736-101 - с домашнего**

**- 01 – с домашнего**

**- 112 – с сотового**

**- 8 3462 736-101 - с сотового**