

REAL STEEL

ШКАФЫ ДЛЯ БАЛЛОНОВ серии ШГ, ШГм, ШХБ, ШГБК, Профи ШБ

Паспорт и инструкция по эксплуатации



1. НАЗНАЧЕНИЕ

1.1 Шкафы для баллонов (далее по тексту – Шкаф или Изделие) представляют собой цельносварные боксы, изготовленные из прочного металла. Предназначены для хранения баллонов с различными типами газов на производственных предприятиях, в организациях общепита, строительных площадках и др. в целях соблюдения техники безопасности.

Изделие обеспечивает надежную защиту газовых баллонов от механических повреждений и факторов окружающей среды (солнечных лучей, воздействия температурного режима и др.) Может использоваться как внутри, так и снаружи помещений.

1.2 В зависимости от модели, Шкаф предназначен для хранения 1 или нескольких баллонов. Конструкция Шкафа обеспечивает устойчивость баллонов. Каждый баллон размещается на специальных посадочных местах ложементов. Могут фиксироваться металлическими цепями.

1.3 Изделие может иметь отверстия в дверках и боковых стенках, которые обеспечивают вентиляцию.

1.4 В связи с постоянной работой по увеличению надежности, в конструкцию могут быть внесены незначительные изменения и усовершенствования, не отраженные в данном паспорте и не влияющие на эксплуатационные характеристики изделия.

1.5 Изделие предназначено для эксплуатации при температуре окружающего воздуха от +1°C до + 40°C при влажности не более 80 %.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1 Изделие должно соответствовать требованиям настоящего паспорта и технической документации.

2.2 Технические характеристики Изделия:

Шкаф	Габаритный размер шкафа ,мм:	Максимальная нагрузка на дно шкафа, кг:
ШГм-1	400x400x1100 h	100
ШГ-1	400x400x1800 h	100
ШГм-2	800x400x1100 h	200
ШГ-2	800x400x1800 h	200
ШГ-1кр	400x400x1900 h	100
ШГ-2кр	800x400x1900 h	200
ШХБ-12	2200x1000x2100 h	1200
ШХБ-6	2200x1000x2100 h	600
ШГБК-02	1000x570x2000 h	200
ШГБК-07	1650x500x2000 h	500
ШБ-2/1 Профи	950x500x1900 h	200
ШБ-2/2 Профи	950x500x1900 h	200

3. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

3.1 Изделие должно эксплуатироваться на горизонтальной поверхности. При эксплуатации запрещается отклонять шкаф от вертикального положения.

3.2 При установке необходимо соблюдать правила техники безопасности.

3.3 При эксплуатации элементы изделия запрещается нагружать весом, превышающим значения, установленные в настоящем паспорте.

4. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Наименование	Шкаф в сборе	Полка	Полка-пандус	Цепь для крепления баллона	Ящик для инструментов	Вешалка для рукава	Паспорт
ШГМ-1	1	-	-	-	-	-	1
ШГ-1	1	-	-	-	-	-	1
ШГМ-2	1	-	-	-	-	-	1
ШГ-2	1	-	-	-	-	-	1
ШГ-1кр	1	-	-	1	-	-	1
ШГ-2кр	1	-	-	2	-	-	1
ШХБ-12	1	-	-	-	1	1	1
ШХБ-6	1	-	-	-	1	1	1
ШГБК-02	1	-	-	2	-	-	1
ШГБК-07	1	-	-	5	-	-	1
ШБ-2/1 Профи	1	1	1	1	-	-	1
ШБ-2/2 Профи)	1	2	1	1	-	-	1

5. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

5.1 Шкаф поставляется в собранном виде.

5.2 Дверцы шкафа в закрытом положении фиксируются в корпусе запирающими механизмами.

6. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

6.1 Шкаф не требует технического обслуживания в процессе эксплуатации.

6.2 Покрытие, нанесенное на поверхности элементов изделия, допускает проведение влажной уборки. Не допускается применение для уборки органических растворителей и моющих средств, содержащих абразивы.

6.3 В процессе эксплуатации шкафа не допускается изменение конструкции, влияющее на его защитные и эксплуатационные характеристики.

6.4 Шкаф разрешается транспортировать в упакованном виде всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах, а также в контейнерах, в соответствии с правилами перевозок грузов, действующими на каждом виде транспорта. Размещение и крепление изделий при перевозке в транспортных средствах должны обеспечивать их устойчивое положение, исключая возможность смещения и ударов друг о друга и о стенки транспортного средства.

6.5 Изделие хранить в упакованном виде при температуре воздуха от -40°C до $+40^{\circ}\text{C}$ и относительной влажности не более 80 %.

7. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Шкаф для баллонов серии _____ с артикулом _____ признан годным для эксплуатации.

Дата выпуска _____
число, месяц, год

№ партии _____ Кол-во: _____ шт.

М.П. _____

подпись лица, ответственного за приемку

8. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

8.1 Изготовитель гарантирует соответствие шкафа требованиям технических условий при соблюдении условий его транспортирования, хранения, сборки и эксплуатации.

8.2 Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня продажи.

8.3 Срок службы изделия – 7 лет.

8.4 Изготовитель не несет ответственности и не возмещает ущерба за дефекты, возникшие по вине потребителя или торгующей организации, при нарушении правил транспортирования и хранения, некомплектности изделия и несоблюдения требований настоящего паспорта.

8.5 Гарантийные обязательства распространяются на изделия, приобретенные у предприятия-изготовителя или его официальных представителей.