

Стеллаж АКБЭТИКЕТКА
ФИАШ.753812.003 ЭТ-1

Стеллаж для АКБ (далее Стеллаж) предназначен для размещения на нем свинцово-кислотных аккумуляторных батарей, источников бесперебойного питания и другого электротехнического оборудования.

2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

п/п	Стеллаж для АКБ	0,5х0,7х0,4-2П	1,0х0,7х0,4-4П
2.1	Габаритные размеры (ВхШхГ), м.	0,5х0,7х0,4	1,0х0,7х0,4
2.2	Количество полок, шт.	2	4
2.3	Грузоподъемность стеллажа, кг.	200	400
2.4	Грузоподъемность полки, кг.	100*	100*
2.5	Вес БРУТТО (НЕТТО) , кг	7,0 (6,0)	13,0 (11,7)

* - при равномерно распределенной нагрузке

3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

п/п	Стеллаж для АКБ	0,5х0,7х0,4-2П	1,0х0,7х0,4-4П
3.1	Стойка 0,5 м., шт.	4	-
3.2	Стойка 1,0 м., шт.	-	4
3.3	Полка 0,7х0,4 м., шт.	2	4
3.4	Подпятник, шт.	4	4
3.5	Опора регулируемая, шт.	4	4
3.6	Уголок, шт.	16	32
3.7	Крепеж: болт + гайка	56 + 56	104 +104
3.8	Этикетка, шт.	1	1
3.9	Упаковка, шт.	1	1

4 УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

4.1. Распакуйте и соберите Стеллаж, завернув гайки от руки, как указано на рис. 1, 2 и 3.

4.2. Зафиксируйте стеллаж в вертикальном положении и затяните гайки уголков и подпятников ключом на 10. Отрегулируйте опоры и затяните гайки опор ключом на 13.

4.3. Аккумуляторные батареи и источник бесперебойного питания смонтируйте в соответствии со схемой подключения, приведенной в «Руководстве по эксплуатации» источника.

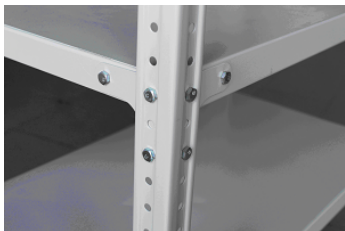


Рис.1



Рис.2

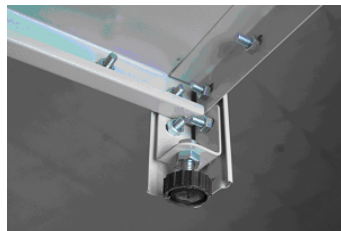


Рис.3

5 ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие Стеллажа заявленным параметрам при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

Срок гарантии устанавливается 1 год с момента (даты) продажи Стеллажа.

Гарантия не распространяется на изделия, эксплуатируемые с превышением нагрузок указанных в разделе 2. данной инструкции и имеющие вмятины, царапины и повреждения лакокрасочных поверхностей.

ПО «БАСТИОН»

344018, г. Ростов-на-Дону, а/я 7532

Тел./факс: (863) 203-58-30 e-mail: ops@bast.ru

Горячая линия: 8 (800) 200-58-30

(звонок по России бесплатный)

www.bast.ru