

## ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Транспортировка изделия производится в заводской упаковке. Избегайте ударов, толчков и дроскоб.

Хранить при относительной влажности до 80% (при 25°C), температуре от -50 до +45°C (для исполнения У1) или от -70 до +45°C (для исполнения УХЛ11) в проветриваемом помещении. Место для хранения не должно содержать кислот, щелочей или других агрессивных материалов. Долгосрочное хранение (свыше 6 месяцев) должно осуществляться в заводской упаковке.

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изделие соответствует утвержденному образцу и удовлетворяет требованиям стандарта. Гарантийный срок на изделие исчисляется в течение 12 месяцев со дня продажи. Без предъявления гарантийного талона, а также при наличии механических повреждений изделия или эксплуатации в условиях, отличных от указанных в паспорте, претензии к качеству работы изделия не принимаются и гарантийный ремонт не производится.

## ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ

Адрес офиса 125476, Россия, г. Москва,  
ул. Василия Петушкова д. 3, оф. 401

Телефон +7-495-221-64-57

Телефон технической поддержки +7-495-363-31-71

Web-сайты amadon.ru  
termashkaf.com

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

ДАТА ВЫПУСКА

ПРЕДПРИЯТИЕ – ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ТОРГУЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

КМА2

Лист

4

Общество с ограниченной ответственностью  
«АМАДОН»



ПАСПОРТ  
КМА2

г. Москва

## ВНИМАНИЕ!

При получении изделия удостоверьтесь в отсутствии повреждений упаковки. Проверьте наличие печатей на отведённых полях гарантийного талона. Помните, что при отсутствии гарантийного талона вы лишаетесь права на гарантийный ремонт. Проверьте комплектность изделия.

## КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

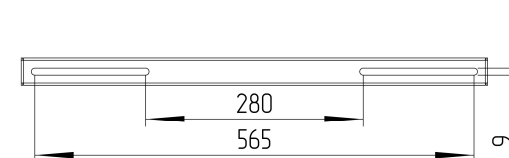
Изделие соответствует ТУ 25.99-014-09245269-2015 и предназначено для обеспечения непрерывной работы электронных устройств и/или электрических аппаратов путём фиксации оборудования на мачту (столб).

Крепление на мачту «АМАДОН» КМА2 представляет собой изделие для удобной и надёжной установки термощкафов на опору. Изделие предназначено для крепления шкафов шириной 300-600 мм на опору.

КМА2 — это набор монтажных креплений из оцинкованной листовой стали 2 мм, монтажной ленты длиной 1,25м и метизов.

Допустимая нагрузка, кг	Монтаж на круглую опору	Монтаж на квадратную опору	Масса, кг	Размер коробки, мм
100	до 430 мм	до 340 мм	2	600 x 83 x 36

Рисунок 1.  
Расстояния, в пределах  
которых можно закрепить  
оборудование.



КОМПЛЕКТАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ

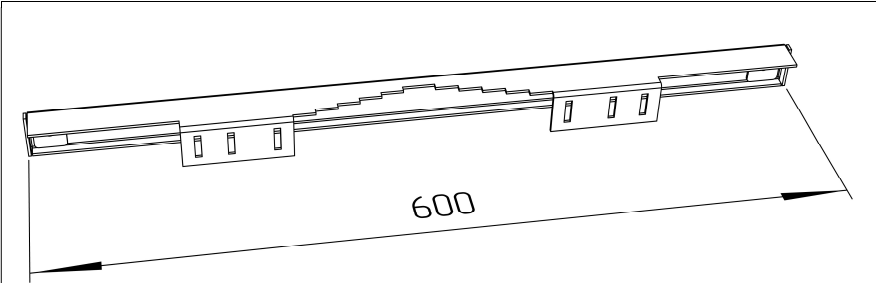

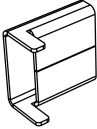
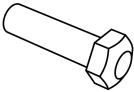
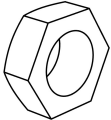
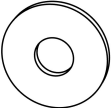
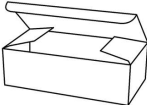


Рисунок 2. Крепление на шкаф. 2 единицы. Маркировка KMA2.

 Рисунок 3. Лента монтажная 20х0,8х1250. 2 единицы.	 Рисунок 4. Скрепка для фиксации. 2 единицы.	 Рисунок 5. Болт М8х20. 4 единицы.
 Рисунок 6. Гайка М8. 4 единицы.	 Рисунок 7. Шайба Ф9 мм. 8 единиц.	 Рисунок 8. Упаковочная коробка. 1 единица.

						KMA2		
Изм	Лист	№ докум	Подп.	Дата		КРЕПЛЕНИЕ НА МАЧТУ ПАСПОРТ		
Разраб.								
Пров.								
Т.контр.								
Н.контр.								
Утв.						ООО «АМАДОН»		

МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ И ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

Во время проведения монтажных работ, обеспечивайте герметичность термощафа, фланшпанели, отверстий крепления и кабельных вводов. Исключайте попадание влаги внутрь оболочки термощафа и на электрические цепи оборудования в процессе монтажа и эксплуатации.

Ответственность за обеспечение герметичности термощафа и правильности электрических подключений при монтаже всецело несет монтажно-наладочная организация.

Все работы со шкафом должны производиться только при снятом с электроцепей напряжении! Соблюдайте технику безопасности!

Монтаж производится в следующем порядке:

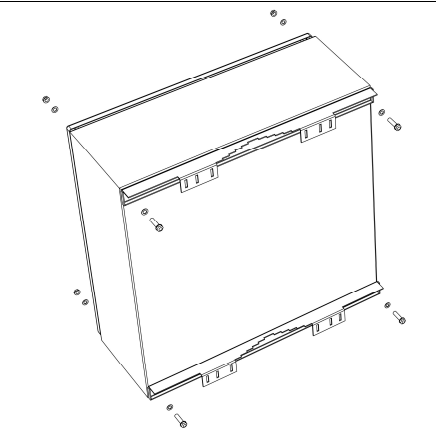


Рисунок 9.

Закрепить кронштейны KMA2 к шкафу с помощью болтов, шайб и гаек, используя заводские отверстия в оборудовании или «крепления-ушки».

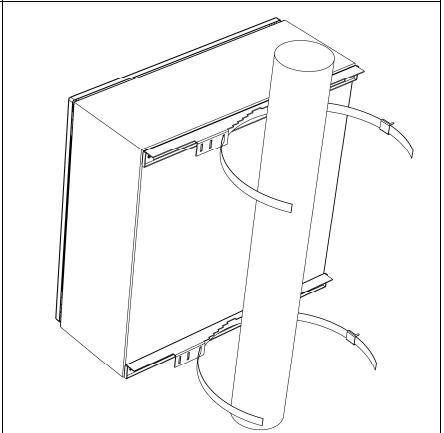


Рисунок 10.

Установить оборудование на опору, затянув ленту с помощью бугеля, используя предназначенный для этого инструмент.

Пример: инструмент для натяжения ленты КВТ ИНТ-20 мини 73577

