

## 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 УХЛ1) 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

КМАЗ

Лист

4

Общество с ограниченной ответственностью  
«АМАДОН»



ПАСПОРТ  
КМАЗ

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

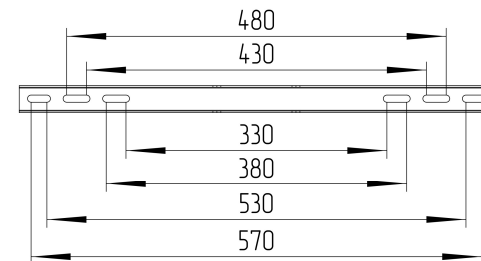
Изделие соответствует ТУ 25.99-014-09245269-2015 и предназначено для обеспечения непрерывной работы электронных устройств и/или электрических аппаратов путём фиксации оборудования на мачту (столб).

Крепление на мачту «АМАДОН» КМАЗ представляет собой изделие для удобной и надёжной установки термощкафов на опору. Изделие предназначено для крепления шкафов шириной 400 мм, 500 мм, 600 мм на опору.

КМАЗ — это набор монтажных креплений из оцинкованной листовой стали 2 мм, шпильки размером 500 мм и метизов.

Допустимая нагрузка, кг	Монтаж на круглую опору	Монтаж на квадратную опору	Масса, кг	Размер коробки, мм
150	до 400 мм	до 400 мм	5	603 x 89 x 41

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



КОМПЛЕКТАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ

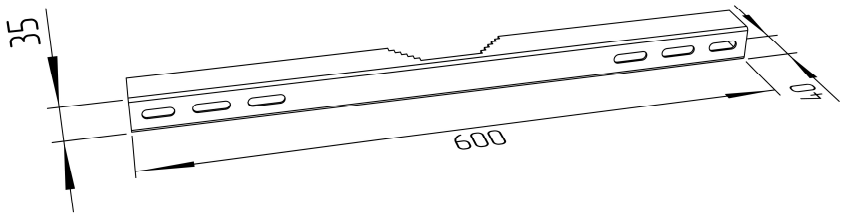


Рисунок 2.  
Кронштейн на шкаф. 2 единицы. Маркировка КМАЗ-01.

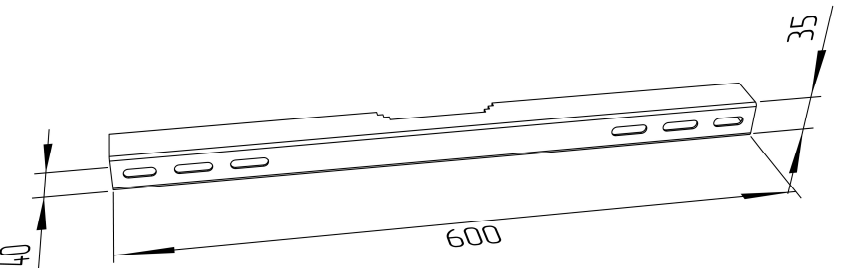


Рисунок 3.  
Кронштейн на столб. 2 единицы. Маркировка КМАЗ-02.



Рисунок 4.  
Шпилька М8 длиной 500 мм.  
4 единицы.

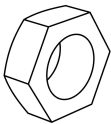


Рисунок 5.  
Гайка М8.  
12 единиц.

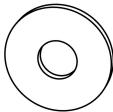


Рисунок 6.  
Шайба Ф9 мм.  
12 единиц.

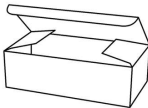


Рисунок 7.  
Упаковочная коробка.  
1 единица.

						КМАЗ		
Изм	Лист	№ докум	Подп.	Дата		КРЕПЛЕНИЕ НА МАЧТУ ПАСПОРТ		
Разраб								
Проб.								
Т.контр.								
						Лист 2		
Н.контр.						Листов 4		
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 в целом несёт монтажно-наладочная организация.

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

Монтаж производится в следующем порядке:

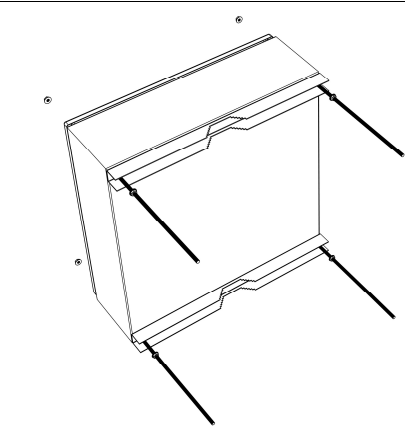


Рисунок 8.

Закрепить кронштейны КМАЗ-01 к шкафу с помощью шпилек, шайб и гаек, используя заводские отверстия в оборудовании.

Обратите внимание, что у кронштейна, крепящегося на шкаф количество зубьев больше.

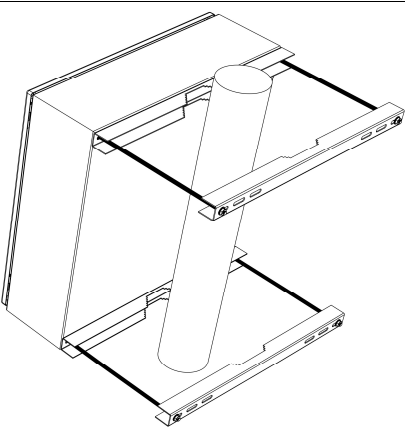


Рисунок 9.

Установить оборудование на опору, используя ответное крепление на столб КМАЗ-02.

Обратите внимание, что у кронштейна, крепящегося на опору количество зубьев меньше.

						КМАЗ			Лист
Изм	Лист	№ докум	Подп.	Дата					3