



**Акционерное общество  
“Концерн “Автоматика”**

**Стационарный арочный многозонный  
металлообнаружитель МТД-КА  
УВИР. 411171.001 ПС**

**ПАСПОРТ**

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. Инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата

11 М

**1. ВВЕДЕНИЕ**

- 1.1. Настоящий паспорт на стационарный арочный многозонный металлообнаружитель МТД-КА (далее по тексту – «Изделие») предназначен для ознакомления с основными техническими характеристиками и изучения принципа работы, монтажа и эксплуатации и является руководством для работы обслуживающего персонала при эксплуатации.
- 1.2. Далее в тексте используются следующие сокращения:
- 1.2.1. «Изготовитель» - предприятие-изготовитель изделия, либо организация, представляющее предприятие-изготовителя на основании свидетельств, сертификатов или лицензий, выданных предприятием-изготовителем.
- 1.2.2. «Пользователь» - юридическое или физическое лицо, использующее изделие на правах собственности.

**2. СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ:**

- 2.1. Полное наименование: Стационарный арочный многозонный металлообнаружитель МТД-КА
- 2.2. Серийный номер: \_\_\_\_\_
- 2.3. Дата изготовления: январь 2018 г.
- 2.4. Предприятие-изготовитель: АО «Концерн»Автоматика», РФ.
- 2.5. Свидетельство о проверке комплектации и вводе оборудования в эксплуатацию: \_\_\_\_\_

Ответственный \_\_\_\_\_ ( *Пермяков И.К.* ), дата: \_\_\_\_\_  
 М.П. \_\_\_\_\_

**3. НАЗНАЧЕНИЕ**

- 3.1. Изделие предназначено для обнаружения оружия у проходящих через него людей.
- 3.2. Установка предназначена для эксплуатации в закрытом помещении.
- 3.3. Условия эксплуатации:
- а) Напряжение питающей сети: однофазное, 187-242В АС, с заземлением.
  - б) Частота питающей сети: 50...60Гц +-1Гц
  - в) Температура окружающей среды: -20° С - + 50° С
  - г) Относительная влажность воздуха: 10% - 95% (без конденсата)
  - д) Отсутствие в воздухе паров агрессивных сред (кислот, щелочей и пр.)



АО «Концерн «Автоматика»

**Металлодетектор МТД-КА**

~187...242 В, 50/60 Гц, 12 ВА



Зав. номер **012058**

Дата изготовления: январь 2018 г.

Сделано в России

УВИР. 411171.001 ПС

425М	Подп. и дата
	Инд. № дубл.
	Взам. Инв. №
	Подп. и дата
	Инд. № подл.

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.				
Пров.				
Н. контр.				
Утв.				

Стационарный арочный  
 многозонный  
 металлообнаружитель МТД-  
 КА Паспорт

Лит.	Лист	Листов
	1	8

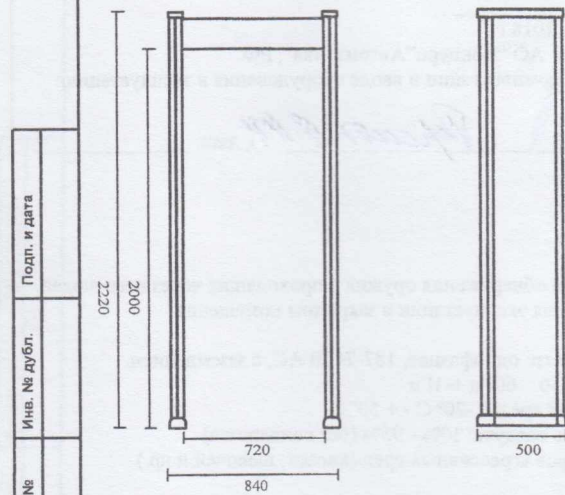
#### 4. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

4.1. Основные технические характеристики представлены в таблице 1.

Таблица 1

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
<b>Общие характеристики</b>		
1.	Габаритные размеры ШxВ, мм	840 x 2220
2.	Ширина прохода, мм	720
<b>Эксплуатационные характеристики</b>		
3.	Количество зон индикации	12 фиксированных
4.	Уровень шума, дБ	60
5.	Температура хранения	- 50° С - + 50° С
6.	Потребляемая мощность, ВА	12
7.	Класс защиты	IP 20
8.	Соответствие	Отвечает требованиям применимых международных нормативов по электрической безопасности, электромагнитной совместимости и директив ЕС.

#### 5. ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



426 М	Инд. № подл.	Подп. и дата
	Взам. Инв. №	Инд. № дубл.
	Подп. и дата	
	Инд. № подл.	

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

УВИР. 411171.001 ПС

Лист

## 6. СОСТАВ ИЗДЕЛИЯ И КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

### 6.1. Состав изделия:

- передающая антенна (вид панели);
- приёмная антенна (вид панели);
- блок электроники;
- перекладина;
- комплект кабелей;
- защита нижней панели подключений;
- верхний защитный кожух;
- руководство по эксплуатации;
- техническое руководство.

### 6.2. Возможно дооснащение Изделия дополнительными принадлежностями и функциями.

## 7. ТАРА И УПАКОВКА

7.1. Изделие упаковывается в соответствии с принятыми для данного вида товаров требованиями и обеспечивает ее сохранность при транспортировке любым видом транспорта и хранения.

## 8. УКАЗАНИЕ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

8.1. При установке и эксплуатации изделия следует руководствоваться предписаниями «Технического руководства» и «Руководства по эксплуатации» на изделие.

## 9. ТРЕБОВАНИЯ К ПЛОЩАДКЕ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ИЗДЕЛИЯ

- 9.1. Заземленное электропитание 187-242В АС 50-60Гц±1Гц, выдерживаемая мощность силовых кабелей не менее 1кВт;
- 9.2. Возможность свободного доступа к оборудованию для обслуживания Изделия: Изделие должно быть расположено не менее 1 (одного) метра от стен, колон и др.;
- 9.3. Поверхность пола должна быть ровной и обеспечивать устойчивое положение Изделия;
- 9.4. Требования к окружающей среде: вентилируемое помещение, температура воздуха - 20° С - + 50° С, влажность воздуха 10-95% (без конденсата). Не допускается попадание влаги и прямых солнечных лучей на Изделие. Освещение помещения может быть естественным или искусственным, с учетом требования по охране труда предъявляемых при работе с компьютерным оборудованием.

426 М

Инов. № подл.	Подп. и дата	Взам. Инов. №	Инов. № дубл.	Подп. и дата

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

УВИР. 411171.001 ПС

Лист

## 10. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

- 10.1. Рекомендованная изготовителем периодичность технического обслуживания – не менее 1 (одного) раза в год. Работы по техническому обслуживанию и ремонту изделия должны производиться сертифицированными изготовителем специалистами. Допускается профилактическое обслуживание изделия пользователем.
- 10.2. Учет проведения технического обслуживания и ремонта изделия производится согласно принятому документообороту у пользователя изделия.

## 11. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- 11.1. Гарантийный срок эксплуатации изделия составляет 12 (двенадцать) месяцев с момента поставки.
- 11.2. Изготовитель обязуется восстановить работоспособность вышедшего из строя изделия при условии выполнения пользователем правил ее эксплуатации, указанным в технической документации на установку.
- 11.3. Порядок исполнения гарантийных обязательств:
- 11.3.1. Сообщение о возникновении гарантийного случая (рекламация) передается Покупателем Продавцу в письменном виде (факсимильное сообщение) с указанием наименования изделия, серийного номера изделия и номера Договора, в соответствии с которым было поставлено вышедшее из строя Оборудование, краткого описания проявления неисправности, контактных телефонов ответственного лица Покупателя за проведение ремонта Оборудования. Продавец обязан подтвердить получение рекламации и отреагировать не позднее 8 (восьми) рабочих часов с момента получения рекламации.
- 11.3.2. Продавец полностью за свой счет должен отремонтировать вышедшее из строя Оборудование или заменить его на аналогичное исправное в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента получения сообщения о гарантийном случае (рекламации). Все расходы, связанные с выполнением Продавцом гарантийных обязательств, несет Продавец.
- 11.3.3. Гарантийные обязательства не распространяются на неисправности, вызванные обстоятельствами непреодолимой силы, а также на неисправности, являющиеся следствием несоблюдения представителем Покупателя инструкций фирмы-изготовителя по применению Оборудования. В этом случае все затраты по ремонту Оборудования и командировочные расходы сервисных специалистов Продавца оплачиваются Покупателем.
- 11.3.4. Покупатель имеет право в течение действия настоящих гарантийных обязательств получать без дополнительной платы консультацию по телефону или в письменном виде (факсимильное сообщение) касательно эксплуатации и обслуживания поставленного Оборудования.

426 М

Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. Инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата

Изм. Лист № докум. Подп. Дата

УВИР. 411171.001 ПС

Лист

**Координаты сервис-центра Изготовителя на территории Российской Федерации:**

«АО «Концерн»Автоматика»

Адрес: 127106, Москва, улица Ботаническая дом 25

Телефон: (495)926-04-28 доб. 25405

Факс: (495) 619-33-04

Электронный адрес: mail@ao-avtomatika.ru

**12. СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ**

12.1. Изделие при достижении предельного состояния, которое характеризуется тем, что ремонт установки невозможен или экономически нецелесообразен, подлежит списанию и утилизации.

**13. СВЕДЕНИЯ О ДРАГОЦЕННЫХ МЕТАЛЛАХ**

13.1. Драгоценных металлов в Изделии не содержится.

426 М

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. Изм. №	Изм. № дубл.	Подп. и дата

УВИР. 411171.001 ПС

	Лист
--	------

**15. СВЕДЕНИЯ О ГАРАНТИЙНОМ РЕМОНТЕ И ЗАМЕНЕ  
СОСТАВНЫХ ЧАСТЕЙ ИЗДЕЛИЯ**

Дата	Вид гарантийного ремонта	Замечания о техническом состоянии изделия	Должность, фамилия и подпись лица, проводившего техническое обслуживание

426 М	Инв. № погрл.	Взам. Инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата

						УВИР. 411171.001 ПС		Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата				

**16. СВЕДЕНИЯ О ТЕХНИЧЕСКОМ ОБСЛУЖИВАНИИ  
ИЗДЕЛИЯ**

Дата	Вид технического обслуживания	Замечания о техническом состоянии изделия	Должность, фамилия и подпись лица, проводившего техническое обслуживание

426 М

Инв. № погр.	Подп. и дата	Взам. Инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	УВИР. 411171.001 ПС	Лист

Ф.2.106-5а

Копировал

Формат А4





**Лист регистрации изменений**

Изм.	Номера листов (страниц)				Всего листов (страниц) в докум.	№ документа	Входящих № сопроводит документа и дата	Подпись	Дата
	измененных	замененных	новых	анулированных					

Изм.	№ докум.	Подп.	Дата

426 М

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	УВИР. 411171.001 ПС	Лист

Ф.2.106-5а

Копировал

Формат А4