

### ПАСПОРТ

«Пломба –наклейка магнитный датчик (Антимагнит)»  
ТУ 22.29.21.000-005-46792779-2017 (код ОК 22.29.21.000)

### Описание продукции

Пломба-наклейка магнитный датчик (Антимагнит) АМП представляет собой наклейку на основе пломбировочного скотча, снабженную чувствительным элементом (пластиной) с нанесенной на нем геометрической фигурой, реагирующей на воздействие магнита. При воздействии магнитным полем, на расстоянии 1-2 см, силой свыше 30 мТл, структура антимагнитной пластины разрушается на молекулярном уровне и фигуры исчезают, оставляя однородное темное поле. При попытке удалить пломбу с поверхности структура наклейки разрушается и появляется надпись «OPEN VOID».

### Технические характеристики

№	Товар	Наименование параметров	Ед. изм.	Значение параметра
1	<b>Пломба –наклейка магнитный датчик (Антимагнит) АМП</b>  	Материал		полиэстер/полиэтилен/акрил
		Ширина	мм	65
		Высота	м	20
		Температурный режим установки	°С	от + 5 до + 60
		Температурный режим	°С	от – 60 до + 80
		Чувствительность датчика	мТл	30
		Нумерация		сквозная
		Цвет		красный/синий
		<b>Внимание:</b> полная адгезия достигается через 24 часа после установки!		

### Инструкция по установке

- Для установки пломбы-наклейки магнитный датчик (Антимагнит) АМП, необходимо, чтобы подконтрольный объект (его поверхность) была сухой и чистой. В случае необходимости поверхность объекта должна быть очищена.
- Наклейка устанавливается на корпус прибора учета в местах наиболее вероятного воздействия магнитом – рядом со счетным механизмом.
- Непосредственно перед началом опломбирования рекомендуется снять бумажную подложку индикаторной наклейки.
- Для более эффективного наклеивания следует при необходимости разгладить пломбу по всей длине, исключив таким образом появление пузырьков воздуха.
- После выполнения вышеописанных действий в специальную учетную книгу заносится номер, имеющийся на лицевой поверхности индикаторной наклейке.

### Гарантийные обязательства

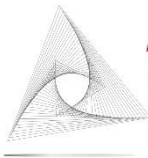
Гарантийный срок: 12 месяцев с даты фактической его поставки.  
Срок эксплуатации пломбы-наклейки – 24 месяцев. Товар сертифицирован.  
Срок эксплуатации магнитного индикатора: 60 месяцев (при условии отсутствия магнитного поля)  
Товар сертифицирован.

### Транспортировка и хранение

Транспортировка товара проводится в упаковке в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.  
Запрещается бросать коробки с товаром и допускать сильное механическое воздействие.  
Упакованный товар должен храниться в оригинальной упаковке в сухом закрытом помещении, при относительной влажности от 40 % до 70 % и температуре воздуха не менее + 5 °С

### Сведения о производителе

ООО ТПК «Технологии Контроля», +7(495)727-14-57, www.safecontrol.ru



**ТЕХНОЛОГИИ  
КОНТРОЛЯ**

ТОРГОВО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ



+7(495)727-14-57  
www.safecontrol.ru  
sales@safecontrol.ru

**ЧЕРТЁЖ**

«Пломба –наклейка магнитный датчик (Антимагни)»  
ТУ 22.29.21.000-005-46792779-2017 (код ОК 22.29.21.000)



**Сведение о производителе**

ООО ТПК «Технологии Контроля», +7(495)727-14-57, www.safecontrol.ru