

# САМОСПАСАТЕЛЬ СПЕЦИАЛЬНЫЙ ФИЛЬТРУЮЩИЙ СПУ-АГК марки ВЕ

ТУ 2568-507-05795731-2011



- Специализированное средство для защиты персонала промышленных предприятий при экстренной эвакуации из аварийной зоны;
- Защита от сероводорода и диоксида серы;
- Физиологически правильное и комфортное дыхание, возможность речевого общения;
- Один универсальный размер;
- Герметичное неразъемное соединение капюшона и фильтра;
- Средство одноразового применения, независимо от времени эксплуатации;
- Размещение в поясной сумке для хранения и ношения.

## Условия применения

СОДЕРЖАНИЕ  
КИСЛОРОДА  
В ВОЗДУХЕ  
НЕ МЕНЕЕ

**17% об.**

**H<sub>2</sub>S**  
СОДЕРЖАНИЕ  
СЕРОВОДОРОДА  
НЕ БОЛЕЕ

**1000**  
МГ/М<sup>3</sup>

**SO<sub>2</sub>**  
СОДЕРЖАНИЕ  
ДИОКСИДА СЕРЫ  
НЕ БОЛЕЕ

**1000**  
МГ/М<sup>3</sup>

ТЕМПЕРАТУРА  
ОКРУЖАЮЩЕГО  
ВОЗДУХА

от **-40°C**  
до **+40°C**

## Состав самоспасателя СПУ-АГК марки ВЕ

огнестойкий капюшон

смотровое окно

подмасочник

узел клапана выдоха

шейный обтюратор

противогазовый фильтр марки ВЕ



**В**

сероводород

**Е**

диоксид серы

Самоспасатель СПУ-АГК  
обеспечивает защиту в течение



## Технические характеристики самоспасателя СПУ-АГК

Наименование показателя	Значение показателя по ТУ
Начальное сопротивление самоспасателя потоку воздуха при постоянном объемном расходе 30 дм <sup>3</sup> /мин, Па, не более: - на входе - на выдохе	177 59
Коэффициент подсоса, %, не более: - в подмасочное пространство - в зоне смотрового окна	1,0 1,0
Время защитного действия <b>фильтра</b> самоспасателя по контрольному веществу, мин, не менее:	
- сероводород при концентрации 1000 мг/м <sup>3</sup>	40
- диоксид серы при концентрации 1000 мг/м <sup>3</sup>	40
Объемное содержание диоксида углерода во вдыхаемом воздухе, %, не более	2,0
Общее поле зрения, %, не менее	70
Время перевода самоспасателя из положения «в упаковке» в положение «боевое», с, не более	20
Габаритные размеры самоспасателя в сумке, мм	160x100x100
Масса самоспасателя, г, не более: - без сумки - в сумке	400 500



Сумка предназначена для хранения и ношения самоспасателя в герметичной упаковке. В кармане сумки размещается памятка по применению. Сумка опломбирована, вскрывается в случае ЧС техногенного характера.

## Порядок применения самоспасателя СПУ-АГК



1. Сорвать пломбу на сумке. Открыть сумку и достать пакет с самоспасателем.
2. Разорвать пакет по надрезу. Вынуть самоспасатель из пакета.
3. Растянуть эластичный шейный обтюратор.
4. Надеть самоспасатель.
5. Покинуть опасную зону.

## Гарантийный срок хранения самоспасателя – 6 лет

### Соответствие нормативным документам

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.285-2015.

### Сертификация

Сертификат соответствия требованиям ТР ТС 019/2011.

### Производитель

АО «Сорбент»