

## Dräger Bodyguard® 1000 Устройство аварийной сигнализации

Если человек, носящий прибор персональной системы телеметрии Dräger Bodyguard 1000, остается неподвижным в течение некоторого времени, устройство предупреждает других членов команды, издавая четкие звуковые сигналы, которые можно легко услышать даже в самых неблагоприятных условиях.



## Преимущества

---

### Надежная, прочная конструкция

Благодаря прочной конструкции, рассчитанной на использование в самых суровых условиях эксплуатации, Bodyguard 1000 эффективно работает всегда и везде. Водонепроницаемость класса IP 67 и рабочий диапазон температур от -40 °С до 60 °С.

---

### Простота эксплуатации и обслуживания

Dräger Bodyguard 1000 не требует регулярного обслуживания, необходимо лишь регулярно менять батарею. Пользоваться данной персональной системой телеметрии так же легко, как и моделью Bodyguard 7000. Кнопки обеспечивают простое управление, даже в перчатках. После включения устройство автоматически выполняет полную самодиагностику. Случайное отключение во время работы устраняется опциями ввода скобы или нажатия двух кнопок, в зависимости от режима работы.

---

### Совместимость с любыми ДАСВ

С дополнительным зажимом типа «крокодил» или фиксирующим зажимом Bodyguard 1000 может быть легко и надежно установлен на любой системе ДАСВ в любом месте — на плече, пояском ремне или спине.

---

### Новые звуковые и визуальные сигналы тревоги

Если пользователь остается без движения 25 секунд (по умолчанию) и еще 8 секунд не сбрасывает предварительную тревогу, Bodyguard 1000 подает направленный сигнал тревоги, облегчающий быстрое обнаружения пользователя. Время срабатывания датчика движения можно настроить с помощью модуля связи с ПК RFID и ПК. Кроме того, хорошо видимые двойные светодиоды позволяют устанавливать местоположение при плохой видимости. Непрерывно мигающие с низкой частотой синие огни позволяют легко обнаруживать членов команды при обычной работе и позволяют членам команды оставаться видимыми друг другу.

---

### Регистрация хронологии инцидентов

Как и Bodyguard 7000, Dräger Bodyguard 1000 позволяет вести запись данных и загружать историю аварий с помощью модуля связи с ПК RFID Dräger и нашего пакета программного обеспечения для Windows.

---

### Выбор рабочих режимов

Устройство поставляется с разными режимами работы и управлением кнопками или ключом для контрольных замеров.

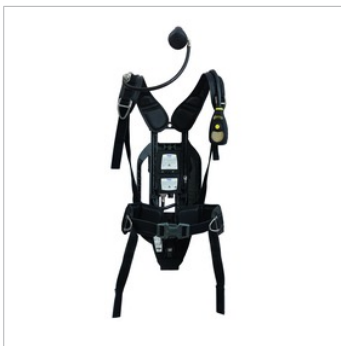
## Преимущества

### Контроль температуры при эксплуатации

Dräger Bodyguard 1000 имеет встроенный термодатчик, который подает звуковые сигналы, когда температура воздуха резко повышается или превышает безопасный рабочий уровень, сигнализируя о необходимости покинуть опасную зону.

## Компоненты системы

ST-6147-2007



### Dräger PSS 7000

Разработан профессионалами для профессионалов. Дыхательный аппарат Dräger PSS 7000 – это важная веха в нашей работе по разработке дыхательных устройств для профессиональных пожарных.

D-4286-2010



### Dräger PSS 5000

Dräger PSS 5000 – это высокоэффективный автономный дыхательный аппарат для профессиональных пожарных. Сочетая эргономические показатели с широким спектром настраиваемых опций, Dräger PSS 5000 обеспечивает пользователю комфорт и универсальность и удовлетворяет нужды тех, кто первым вступает в борьбу с чрезвычайными происшествиями.

## Компоненты системы



D-38071-2015

### Dräger PSS® 4000

Dräger PSS 4000 – это один из самых легких дыхательных аппаратов со сжатым воздухом для спасателей и пожарных. Комфорт и надежная работа пневматики этого аппарата прекрасно подходит для применения в тех условиях, где простота и удобство эксплуатации имеют решающее значение. Легкий, очень прочный и удобный PSS 4000 обеспечивает надежную защиту.



D-7469-2010

### Dräger PSS 3000

Dräger PSS 3000 – это высокоэффективный дыхательный аппарат для пожарных. Он обеспечивает комфорт и универсальность, которые так необходимы службам быстрого реагирования. Этот современный дыхательный аппарат, отличающийся малым весом и высокой прочностью, обеспечивает максимальную защиту органов дыхания.



ST-135-2000

### Баллоны со сжатым воздухом Dräger

Разработанные с использованием передовых технологий и современных материалов баллоны из композитных материалов компании Dräger могут использоваться в любой ситуации, когда дыхание затруднено или невозможно.

## Однородные продукты



ST-6166-2007

### Dräger Bodyguard 7000

Dräger Bodyguard7000 представляет собой электронный блок контроля, который обеспечивает непрерывный контроль персональной информации и рабочего состояния Dräger PSS7000 и автономного дыхательного аппарата PSS 5000.



D-57238-2012

### Dräger Bodyguard 1500

Dräger Bodyguard 1500 – автоматическая беспроводная система, повышающая безопасность пользователя в потенциально опасных ситуациях. Система привлекает внимание коллег в опасной ситуации, подавая характерные световые и звуковые сигналы тревоги, и обеспечивает беспроводную передачу данных с манометра на устройство персональной сигнализации и безопасности PASS.

## Технические характеристики

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Масса                   | 230 г (с батареями)   |
| Размеры В x Ш x Г       | 100 x 70 x 40 мм  |
| Верхняя частота         | 2900 (± 200) Гц   |
| Тревога                 | 102–112 л <sub>Авс</sub> , 30 с дБА   |
| Предварительная тревога | 86–102 л <sub>Авс</sub> , 6 с дБА   |
| Батарея                 | CR123 Panasonic Lithium (2 шт.)   |
| Рабочее время           | не менее 12 месяцев при нормальном режиме использования (30 минут в день в активном режиме)<br>не менее 8 часов подачи сигнала тревоги (при полной зарядке)<br>не менее 2 часов подачи сигнала тревоги (после предупреждения о разряде батареи) |
| Аттестации              | EN 137:2006, тип 2; BS 10999:2010; ATEX I1M / II1GD Ex ia I / IIC T4; R&TTE; Директива WEEE; без свинца   |

## Спецификация заказа

|   |         |
|---|---------|
| Bodyguard® 1000, с кнопкой                                    | 3358684 |
| Bodyguard® 1000, с ключом                                     | 3358685 |
| Bodyguard® 1000, с ключом (отключение 2 кнопками)             | 3359131 |
| Интерфейсный модуль ПК PSS® 7000 PC (с ПО Bodyguard® PC Link) | 3356560 |

Не все продукты, функциональные возможности или услуги предназначены для продажи во всех странах.

Упомянутые товарные знаки зарегистрированы только в определенных странах, причем не обязательно в той стране, где выпускается данный материал. Для получения информации о текущем состоянии перейдите на веб-сайт [www.draeger.com/trademarks](http://www.draeger.com/trademarks).

**Штаб-квартира**  
Drägerwerk AG & Co. KGaA  
Moislinger Allee 53–55  
23558 Lübeck, Германия  
[www.draeger.com](http://www.draeger.com)

**Россия**  
ООО «Дрегер»  
Преображенская площадь, д.8.  
Бизнес Центр ПРЕО8,  
блок «Б», 12 этаж  
Москва, Россия, 107061  
Тел +7 495 775 15 20  
Факс +7 495 775 15 21  
[info.russia@draeger.com](mailto:info.russia@draeger.com)

**ОФИЦИАЛЬНЫЙ СЕРВИСНЫЙ  
ЦЕНТР ОБОРУДОВАНИЯ DRÄGER:**  
107076 Москва,  
Электrozаводская ул.,  
д.33, стр.4

Найдите вашего  
регионального торгового  
представителя на:  
[www.draeger.com/contact](http://www.draeger.com/contact)

