

# САМОСПАСАТЕЛИ

При возникновении на рабочем месте угроз в виде пожара или выделения опасных газов в окружающую атмосферу, самоспасатели Dräger обеспечат вас запасом воздуха, необходимым для выхода из опасной зоны.

Самоспасатели Dräger, как фильтрующие, так и изолирующие, быстро приводятся в готовность к применению. Для этого необходимо несколько простых шагов. Надев самоспасатель, пользователь может избежать опасностей в чрезвычайных ситуациях, связанных с недостатком кислорода или при наличии атмосферы, непригодной для дыхания.

## ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Полный ассортимент спасательных устройств: от простых, компактных фильтрующих устройств до систем подачи сжатого воздуха с полнолицевыми масками и инновационных самоспасателей с химически связанным кислородом, снабжающих воздухом в течение часа.
- Быстро и легко надевают без предварительной подготовки.
- Компактные и надежные устройства, которые всегда под рукой.
- Обширный ряд моделей с капюшоном или с полнолицевой маской, загубником; с различным временем защитного действия.
- Самоспасатели Dräger имеют длительный срок хранения и практически не требуют обслуживания.



D-19029-2010

D-32580-2011

D-29907-2009

Какой тип защиты вам необходим?

Фильтрующие спасательные устройства

Изолирующие спасательные устройства

Противодымный капюшон

Самоспасатель для защиты от промышленных газов

Самоспасатель со сжатым воздухом

Самоспасатель с химически связанным кислородом



Dräger Parat 5500  
▶ стр. 105

Dräger Parat 3100  
▶ стр. 104

Dräger Saver CF  
▶ стр. 108

Dräger Oxy 3000/6000 MK II  
▶ стр. 112

Комбинированный фильтр



Dräger Saver PP  
▶ стр. 110



Dräger Parat 7500  
▶ стр. 105

# Фильтрующий самоспасатель с полумаской Dräger PARAT 3100

## ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Обеспечивает минимум 15 минут защиты от множества токсичных газов и паров.
- Прочная упаковка.
- Всегда находится под рукой.
- Надевается на ремень или одежду.

**Встроенная зажимная пластина**  
для безопасного и удобного  
крепления устройства к одежде

**Прозрачный корпус**  
визуальная проверка  
в любой момент,  
срок службы фильтра легко  
читается через крышку

D-3816-2009



**Фильтр АВЕК-15**  
срок службы самоспасателя  
увеличен до 12 лет при замене  
фильтра каждые 4 года

**Прочный, химическистойкий корпус**  
подходит для ежедневного  
использования в тяжелых условиях

## АКСЕССУАРЫ И МОДЕЛИ

D-19296-2009



**Сменный фильтр АВЕК-15**

ST-1852-2005



**Dräger PARAT 3100**  
муляж для тренировок

ST-1847-2005



**Dräger PARAT 3100**  
полумаска с застежкой для быстрого снятия.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Эффективность фильтра	Противогазовый фильтр от органических и неорганических газов и паров АВЕК 15
Продолжительность использования	Не менее 15 минут
Срок годности при хранении:	4 года без обслуживания, замена фильтра каждые 4 года Полный срок хранения 12 лет
Масса	Прибл. 360г
Размеры (Д x Ш x В)	170 мм x 110 мм x 90 мм
Аттестация	Соответствует требованиям ТР ТС 019/2011

## СПЕЦИФИКАЦИЯ ЗАКАЗА

Dräger PARAT 3100	R 57 981
Полумаска и фильтр АВЕК 15	

### Принадлежности

Компоненты тренировочного устройства	
Dräger PARAT 3100, нижняя часть синего цвета	R 56 353
Ремень для переноски, белого цвета	R 28 175

### Запасной фильтр

Запасные фильтры АВЕК 15 (5 шт.)	R 57 983
Защитные этикетки Dräger PARAT 3000 (50 шт.)	R 56 355

# Серия фильтрующих капюшонов-самоспасателей Dräger PARAT 5500/7500

Серия фильтрующих капюшонов нового поколения Dräger включает в себя модели PARAT 5500 и PARAT 7500.

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Простое устройство капюшона позволяет надеть его за несколько секунд.
- Срок службы самоспасателя – 16 лет при условии замены фильтра через 8 лет.
- Каждая модель создана для решения определенной задачи: PARAT 5500 – защита от продуктов горения и частиц. PARAT 7500 – защита как и от продуктов горения, так и от токсичных газов, паров.
- Три варианта упаковки: твердая – для крепления на стене, мягкая – для ношения с собой – и картонная упаковка.

Яркий цвет капюшона делает его заметным

**Капюшон**  
служит защитой для глаз и органов дыхания

**Оголовье**  
автоматически подгоняется под любой размер

Свободный обзор благодаря большому визору

**Фильтр**  
автоматически начинает работу при первом вдохе

Специально разработанная полумаска подойдет любому человеку

**Клапан выдоха**  
для вывода выдыхаемого воздуха

**Тканый обтюратор**  
плотно прилегает к шее, доступны варианты с полимерным обтюратором

## АКСЕССУАРЫ



Кронштейн для настенного крепления



Зажим для пояса



Зажим-крокодил

	<p><b>DRÄGER PARAT 5500</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Используется для защиты от продуктов горения</li> <li>– Фильтр CO P2</li> <li>– Доступен в мягкой, твердой и картонной упаковках</li> </ul>
	<p><b>DRÄGER PARAT 7500</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Используется для защиты от продуктов горения, токсичных газов и паров</li> <li>– Фильтр ABEK CO P3</li> <li>– Доступен в мягкой и твердой упаковках</li> </ul>
	<p><b>DRÄGER PARAT TRAINING HOOD, муляж для тренировок</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Используется для тренировки</li> <li>– Доступен в мягкой, твердой и картонной упаковках</li> </ul>

## Твердая упаковка

## Мягкая упаковка

Защита от пыли и влаги IP54

Защита от пыли класса IP5x

Защитная пломба

Захват для открывания

Визуальный контроль через окно

Фильтр автоматически активируется при вскрытии упаковки

QR код позволяет получить дополнительную информацию о продукте

Инструкция по использованию спасательного капюшона в пиктограммах

D-92789-2013

D-92768-2013

СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

САМОСПАСАТЕЛИ

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Фильтры	PARAT 5500: CO P2 комбинированный фильтр против продуктов горения и частиц PARAT 7500: АВЕК СО P3 комбинированный фильтр против токсичных газов и паров, продуктов горения и частиц	
Время работы	не менее 15 минут	
Срок службы	16 лет (фильтр подлежит замене раз в 8 лет)	
Масса, гр	PARAT 5510: 590 PARAT 5530: 720 PARAT 7520: 850 PARAT 7530: 900 PARAT Муляж для тренировки в картонной: 440 PARAT Муляж для тренировки в мягкой упаковке: 510 PARAT Муляж для тренировки в твердой упаковке: 570	PARAT 5520: 660 PARAT 7520: 770 PARAT 7530: 830
Размеры (Д x Ш x В, мм)	245 x 160 x 110 PARAT 5510: 190 x 135 x 90 PARAT 7520: 235 x 160 x 115 PARAT 7530: 249 x 156 x 115 PARAT Муляж для тренировки в картонной упаковке: 190 x 135 x 90 PARAT Муляж для тренировки в мягкой упаковке: 215 x 155 x 105 PARAT Муляж для тренировки в твердой упаковке: 249 x 156 x 114	249 x 156 x 115 PARAT 5520: 215 x 155 x 105 PARAT 5530: 241 x 143 x 107
Аттестации	Соответствует требованиям TP TC 019/2011	

## СПЕЦИФИКАЦИЯ ЗАКАЗА

### Dräger PARAT

Dräger PARAT 5510, в картонной упаковке	R 59 415
Dräger PARAT 5520, в мягкой упаковке	R 59 425
Dräger PARAT 5530, в твердой упаковке	R 59 435
Dräger PARAT 7520, в мягкой упаковке	R 59 427
Dräger PARAT 7530, в твердой упаковке	R 59 437
Dräger PARAT Муляж для тренировки, в картонной упаковке	R 59 410
Dräger PARAT Муляж для тренировки, в мягкой упаковке	R 59 420
Dräger PARAT Муляж для тренировки, в твердой упаковке	R 59 430

### Аксессуары

Сменный фильтр Dräger PARAT 5510 (в комплекте фильтр СО P2 и пломба)	R 59 474
Сменный фильтр Dräger PARAT 5520/5530 (в комплекте фильтр СО P2и пломба)	R 59 475
Сменный фильтр Dräger PARAT 7500 (в комплекте фильтр АВЕК СО P3 и пломба)	R 59 477
Кронштейн для PARAT в твердой упаковке	R 59 451
Ремень для ношения на поясе, тканый	67 33 934
Ремень для ношения на поясе, пластик	R 53 026
Ремень для ношения на плече	R 59 461
Зажим на пояс	R 59 456
Зажим-крокодил	R 59 455
Кронштейн для крепления Adapter Plate for PARAT в мягкой упаковке	R 58 742
Кольцо для PARAT в твердой упаковке	R 59 457



# Самоспасатель со сжатым воздухом с капюшоном Dräger Saver CF15

## ПРЕИМУЩЕСТВА:

- 15 минут непрерывной подачи воздуха.
- Доступен в мягкой сумке.
- Легко привести в рабочее состояние: Dräger Saver CF автоматически активируется как только вы открываете сумку для переноски.
- Заблаговременно подает сигнал, предупреждающий о критическом уровне воздуха в баллоне.
- Система подачи сжатого воздуха обеспечивает постоянный поток.

- Практически не требует обслуживания: прозрачное окно на корпусе позволяет вам проверить давление в баллоне.
- Самоспасатель пригоден к повторному использованию после дезактивации и перезарядки баллона.



**Saver CF15 производится на собственных мощностях компании в России**

Время работы: 15 минут,  
композитный баллон: 3 л/200 бар.

Капюшон из термостойкого материала

Шейный обтюратор из натуральной резины или опционально из химически стойкого материала

Светоотражающие полосы

Большой визор обеспечивает свободный обзор

Окно для проверки давления



## АКСЕССУАРЫ

## МОДЕЛИ



ST-7496-2005

Поясной ремень



ST-3990-2005

Кейс для хранения



D-33925-2011

Dräger Saver CF15:  
в мягкой сумке.

## МАТЕРИАЛЫ

PVC (Поливинилхлорид): высокая прочность, твердость, химическое сопротивление, низкая вероятность возгорания

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

### Dräger Saver CF10/CF15

Размеры (В x Д x Ш)	260 x 510 x 190 мм
Давление в заряженном баллоне	200 бар
Скорость воздушного потока	35-37 л/мин
Диапазон рабочих температур	от - 15 °С до + 60 °С
Вес(кг) включая баллон	
В мягкой сумке	5.2 кг
Баллон	3л
Сертификация	Соответствует требованиям 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»

## СПЕЦИФИКАЦИЯ ЗАКАЗА

Самоспасатель со сжатым воздухом Dräger Saver CF15  
 продолжительность работы: 15 минут, оснащен баллоном 3 л / 200 бар, наполнен,  
 не требует технического обслуживания согл. нормам промышленной безопасности

уточняйте  
при заказе

### Принадлежности

Поясной ремень Saver

Пломба

Сумка для переноски



# Самоспасатель со сжатым воздухом с маской Dräger Saver PP

В комплекте с полнолицевой маской с избыточным давлением Dräger Panorama Nova и легочным автоматом PSS.  
Доступен в мягкой и твердой упаковке:

- Модель Dräger Saver PP15: Рабочее время: 15 минут, стальной баллон: 3 л/200 бар

## ПРЕИМУЩЕСТВА:

- До 15 минут снабжения воздухом.
- Легко привести в рабочее состояние: Dräger Saver PP автоматически активируется, как только вы откроете упаковку.
- Заблаговременно подает сигнал, предупреждающий о критическом уровне воздуха в баллоне.
- Практически не требует обслуживания: прозрачное окно в корпусе позволяет вам проверить давление в баллоне.
- Самоспасатель пригоден к повторному использованию после дезактивации и перезарядки баллона.

### Полнолицевая маска Dräger Panorama Nova:

- чрезвычайно высокая степень обтюрации;
- низкая сопротивляемость выдоху;
- комфортная в ношении;
- постоянная подача воздуха.

Большой визор маски обеспечивает свободный обзор

Легочный автомат избыточного давления надежный и простой в обслуживании

D-33943-2011

Светоотражающие полосы

Окно для проверки давления



## АКСЕССУАРЫ



ST-7496-2005

Поясной ремень



ST-3890-2005

Кейс для хранения

## МОДЕЛИ



D-33925-2011

Dräger Saver PP:  
в сумке



D-33937-2011

Dräger Saver PP:  
в футляре

## МАТЕРИАЛЫ

PVC (Поливинилхлорид): высокая прочность, твердость, химическое сопротивление, низкая вероятность возгорания

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Dräger Saver PP	
Размеры ( В x Д x Ш)	510 x 260 x 190 мм
Давление в заряженном баллоне	200 бар
Скорость воздушного потока	500 л/мин
Диапазон рабочих температур	-30 °C to + 60 °C
Масса (кг) включая баллон	
В твердом кейсе	7.6 кг
В мягкой сумке	5.9 кг
Баллон	3л 200 бар
Сертификация	Соответствует требованиям TP TC 019/2011

## СПЕЦИФИКАЦИЯ ЗАКАЗА

Самоспасатель со сжатым воздухом Dräger Saver PP15 уточняйте при заказе  
 Продолжительность работы: 15 минут, оснащен баллоном 3 л / 200 бар, наполнен, не требует технического обслуживания согл. нормам промышленной безопасности

### Полнолицевая маска

Маска Dräger Panorama Nova для Dräger Saver PP с матерчатыми ремнями оголовья R 59 024

### Принадлежности

Антистатический пакет для Dräger Saver PP15	33 50 648
Поясной ремень Saver	33 50 396
Контрольные ярлыки	33 50 388
Футляр для хранения	33 50 424
Настенное крепление для футляра	33 50 431

# Самоспасатель с химически связанным кислородом Dräger Oxy 3000/6000 MK II

Инновационный самоспасатель, работающий на химически связанном кислороде, обеспечивает пользователя кислородом час (модель Oxy 6000 MK II) или 30 минут (модель Oxy 3000 MK II). Химическая реакция, высвобождающая кислород, активируется при вскрытии и идет непрерывно, постоянно поддерживая концентрацию кислорода в циркулирующем воздухе на необходимом уровне.

## ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Срок хранения до 10 лет
- Компактная эргономичная форма
- Ношение на поясном, плечевом или ручном ремне
- Механизм открытия одной рукой для правой и левой
- Дополнительные резиновые вставки для защиты от износа
- Мгновенная активация при вскрытии устройства
- Легкий и компактный функциональный блок
- Загубник для удобства пользования
- Антистатический дыхательный мешок
- Муляж для тренировки навыков

### Стартер с пломбой

- из нержавеющей стали;
- защита от случайного вскрытия.

### Контрольное окошко Safety Eye

- окно состояния для проверки картриджа  $\text{KO}_2$ ;
- индикаторное кольцо для проверки влаги в картридже  $\text{KO}_2$ ;
- индикатор повышенных температур (опционально);
- для еще большей безопасности без необходимости в тестирующем оборудовании

### Защитный кожух из резины

для защиты от износа

D-35109-2011



Твердая пластиковая крышка для защиты внутренних модулей

Поддерживающее кольцо сменное для разных вариантов ношения

Плечевой ремень для повышенного комфорта

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

### Dräger Oxy 3000/6000 MK II

Температура	-20 °C до +70 °C для хранения и транспортировки -30 °C до +50 °C не более 24 часов; при транспортировке
Температура дыхания	(нормальная влажность) в соответствии с ГОСТ Р 12.4.220—2012
Относительная влажность	До 100%
Объем мешка для дыхания	> 8 литров
Срок службы	10 лет

### Dräger Oxy 3000 MK II

Длительность работы	30 мин. (при легочной вентиляции 35 л/мин)
Сопротивление вдоху/выдоху	+10 мбар или -10 мбар (максимальное сопротивление) Σ 16 мбар (в конце использования)
Вес	2.7 кг (при хранении), 1.8 кг (при использовании)
Размеры	215 x 189 x 105 мм; (без защитного кожуха и кольца для ремня) 218 x 193 x 120 мм; (с кольцом на поясе и защитным кожухом)

### Dräger Oxy 6000 MK II

Длительность работы	60 мин (при объеме вдыхаемого воздуха 35 л/мин)
Сопротивление вдоху/выдоху	+7.5 мбар или -7.5 мбар (максимальное сопротивление) Σ 13 мбар (в конце использования)
Вес	3.4 кг (при хранении), 2.3 кг (при использовании)
Размеры	248 x 212 x 121 мм; (без защитного кожуха и кольца для ремня) 267 x 217 x 121 мм; (с кольцом на плече и защитным кожухом)
Сертификация	Соответствует требованиям TP TC 019/2011

## ИНФОРМАЦИЯ О ЗАКАЗЕ

### Dräger Oxy 3000 МК II

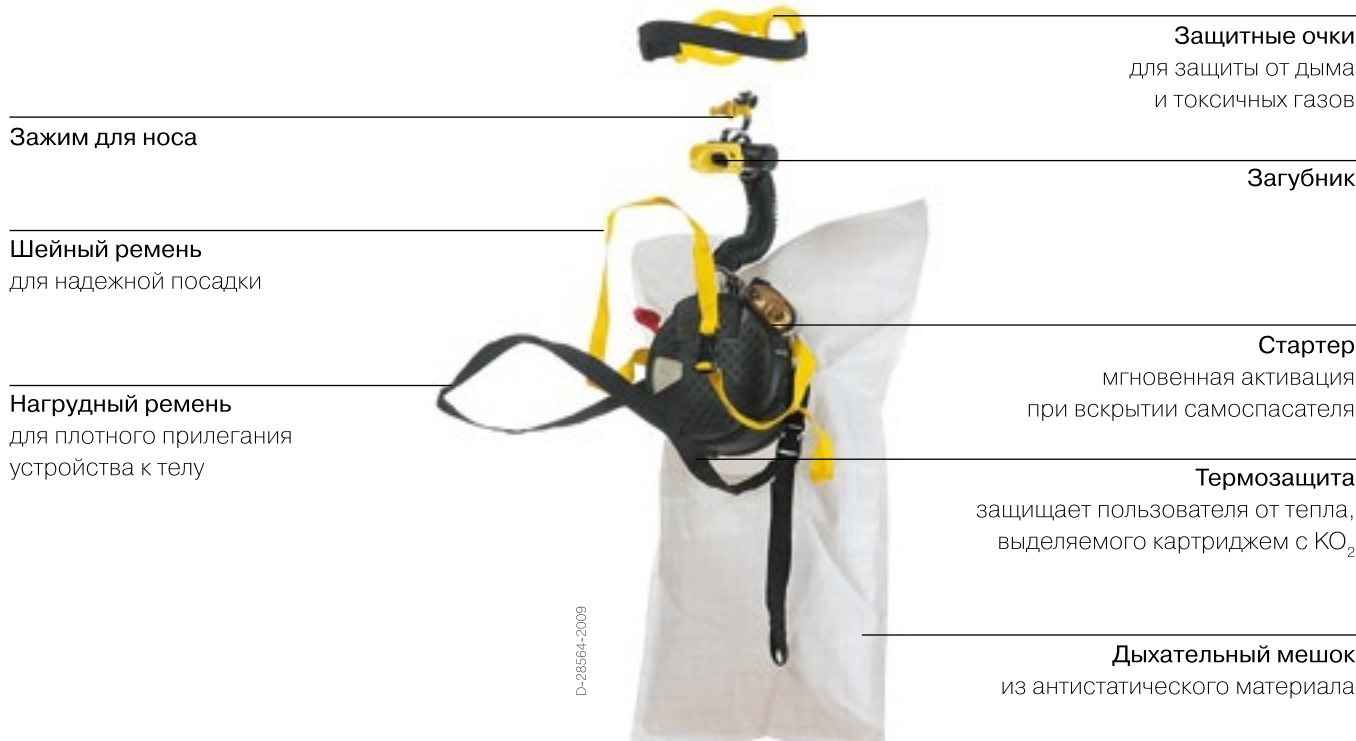
Dräger Oxy 3000 МК II в стандартной комплектации (загубник, защитные очки, зажим для носа) ношение на бедре	63 05 100
Dräger Oxy 3000 МК II в стандартной комплектации (загубник, защитные очки, зажим для носа) с защитным покрытием, ношение на бедре	63 05 200
Dräger Oxy 3000 МК II конфигурируемый вариант	63 05 000
Dräger Oxy 3000 МК II Муляж для тренировки надевания	63 07 300
Защитный кожух	63 05 004

### Dräger Oxy 6000 МК II

Dräger Oxy 6000 МК II в стандартной комплектации (загубник, защитные очки, зажим для носа)	63 06 100
Dräger Oxy 6000 МК II в стандартной комплектации (загубник, защитные очки, зажим для носа) с защитным покрытием	63 06 200
Dräger Oxy 6000 МК II конфигурируемый вариант	63 06 000
Dräger Oxy 6000 МК II Муляж для тренировки надевания	63 07 100
Защитный кожух	63 06 004
Симулятор Oxy 3000/6000 МК II для тренировки	63 07 145

### Варианты ношения Dräger Oxy 3000/6000 МК II

Кольцо для варианта ношения на плече с креплением для защитного кожуха	63 05 062
Кольцо для варианта ношения на плече без крепления для защитного кожуха	63 05 182
Кольцо для варианта ношения на бедре с креплением для защитного кожуха	63 05 009
Кольцо для варианта ношения на бедре без крепления для защитного кожуха	63 05 189
Oxy 3000/6000 МК II плечевой ремень	63 05 135
Oxy 3000/6000 МК II поясной ремень	67 33 934



### АКСЕССУАРЫ

 D-1581-2010	 D-2087-2011	 D-2088-2011	 D-35104-2011	 D-1590-2010
Защитный кожух	Кольцо для ношения на плече	Кольцо для ношения на поясе	Муляж для тренировки Dräger Oxy 3000 МК II	Муляж для тренировки Dräger Oxy 6000 МК II