

РЕСПИРАТОРЫ ФИЛЬТРУЮЩИЕ UNIX

ТУ 2568-610-05795731-2013



- Легкие, компактные, эргономичные;
- Удобная регулировка оголовья, надежная и комфортная фиксация респиратора на голове в нужном положении;
- Разборная конструкция полумаски предусмотрена для удобства обслуживания в процессе эксплуатации;
- Байонетная система крепления фильтров;
- Широкая номенклатура противогазовых и противоаэрозольных фильтров.

Состав

Респиратор состоит из полумаски байонетного типа, двух противогазовых, противоаэрозольных или комбинированных фильтров и сумки для хранения и ношения респиратора.

Условия применения*

СОДЕРЖАНИЕ
КИСЛОРОДА
В ВОЗДУХЕ
НЕ МЕНЕЕ

17% об.

СОДЕРЖАНИЕ
ПАРО- И
ГАЗОВЫХ
ВРЕДНЫХ ВЕЩЕСТВ
НЕ БОЛЕЕ

50 пдк

ТЕМПЕРАТУРА
ОКРУЖАЮЩЕГО
ВОЗДУХА

от **-40°C**
до **+40°C**

* Условия применения соответствуют требованиям ГОСТ 12.4.296-2015, п. 5.1.1 - 5.1.2.

Полумаски и фильтры работоспособны после воздействия температур от -30 до +70°C в соответствии с ГОСТ 12.4.244-2013, ГОСТ 12.4.235-2019 и ГОСТ 12.4.246-2016.

Полумаски для комплектации респираторов UNIX*

**UNIX 1000**

для респиратора UNIX 1000

- Материал корпуса: термопластичный эластомер
- Размер (рост): 1, 2, 3

**UNIX 1100**

для респиратора UNIX 1100

- Материал корпуса: силикон
- Размер (рост): 1, 2, 3

**UNIX 2100**

для респиратора UNIX 2100

- Материал корпуса: силикон
- Размер (рост): 1, 2, 3

* Подробную информацию о полумасках см. в разделе «Лицевые части с байонетным соединением фильтров» на стр. 62, 63.

Фильтры для комплектации респираторов UNIX

UNIX 500



противогазовый

UNIX 541



комбинированный

НОВИНКА

UNIX P1 R



UNIX P2 R



UNIX P3 R



противоаэрозольные фильтры (предфильтры)
Предфильтры UNIX P1 R, UNIX P2 R, UNIX P3 R крепятся к противогазовым фильтрам с помощью держателя.

UNIX 203 P3 R D



противоаэрозольный

UNIX 223 P3 R D



противоаэрозольный с дополнительной защитой от органических паров* до 1 ПДК

UNIX 233 P3 R D



противоаэрозольный с дополнительной защитой от органических паров* и кислотных газов и паров до 1 ПДК

UNIX 303 P3 R D



противоаэрозольный закрытого типа для условий с повышенной влажностью

* Органические пары: бензин, керосин, бензол, толуол, ксилол, уайт-спирит, сероуглерод, спирты, эфиры, хлор- и фосфорорганические ядохимикаты и т.д.

Цветовое обозначение марок фильтров

UNIX 501 A1



UNIX 521 A1B1E1



UNIX 203 P3 R D

UNIX P1 R

UNIX 502 A2



UNIX 522 A2B2E2



UNIX 223 P3 R D

UNIX P2 R

UNIX 512 K2



UNIX 531 A1B1E1K1



UNIX 233 P3 R D

UNIX P3 R

UNIX 541 A1B1E1K1HgP3 R D



UNIX 303 P3 R D

Держатель



Держатель для присоединения противоаэрозольных фильтров UNIX P1 R, UNIX P2 R, UNIX P3 R к противогазовым фильтрам UNIX 500

Переходник для противоаэрозольных фильтров UNIX



Переходник для присоединения противоаэрозольных фильтров UNIX 203 P3 R D, UNIX 223 P3 R D, UNIX 233 P3 R D к противогазовым фильтрам UNIX 500

Сумка



Сумка для хранения и ношения респираторов UNIX

Гарантийный срок хранения

Респираторов UNIX – 5 лет;
Полумасок серии UNIX – 5,5 лет;
Противогазовых фильтров серии UNIX 500 – 5,5 лет;
Противоаэрозольных фильтров серии UNIX – 5,5 лет.

Соответствие нормативным документам

Респираторы: ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.296-2015;
Полумаски: ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.244-2013, EN 140;
Фильтры противогазовые: ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.235-2019, EN 14387;
Фильтры противоаэрозольные: ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.246-2016, EN 143.

Сертификация

Сертификаты соответствия требованиям ТР ТС 019/2011 на респираторы, полумаски и фильтры; Европейские сертификаты на полумаски UNIX 1000, UNIX 1100, UNIX 2100 и фильтры, кроме фильтра UNIX 541; Держатель и переходник для противоаэрозольных фильтров UNIX не подлежат сертификации.

Производитель АО «Сорбент»