

# ПОЛУМАСКА ИЗОЛИРУЮЩАЯ UNIX 2100

ТУ 32.99.11-921-05795731-2019

## Материал корпуса полумаски

– силикон

## Корпус полумаски

- плотное прилегание к лицу при минимальном давлении за счет анатомически правильного обтюлятора из силикона

## Преимущества силиконового исполнения

- повышенная прочность полумаски  
- эластичность полумаски при воздействии высоких и низких температур

## Защитный экран

- выдох направлен вниз - исключает воздействие потока воздуха на рабочую поверхность  
- предотвращает засорение, повреждение и примерзание лепестка к седловине клапана выдоха

## Механизм быстрого снятия

- защитный экран снабжен «п-образным» рычагом для быстрого снятия и надевания полумаски, не снимая при этом другие используемые СИЗ: каску, наушники, очки

## Байонетная система присоединения фильтров

- быстрая и надежная система крепления фильтров



## Преимущества конструкции

- полностью разборная конструкция повышает качество ухода за полумаской  
- фиксированная форма внутреннего каркаса препятствует деформации полумаски  
- совместимость с закрытыми очками, наушниками, касками и щитками сварщика

## Дезинфекция

- в случае необходимости полумаску дезинфицируют химическим методом в соответствии с Методическими указаниями МУ-287-113

## Три размера (роста) полумаски: 1, 2, 3

## Легкая

- масса полумаски – не более 145 г

## Гарантийный срок хранения – 5,5 лет

## Соответствие нормативным документам

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.244-2013, EN 140.

## Сертификация

Сертификат соответствия требованиям ТР ТС 019/2011; Европейский сертификат соответствия.

## Производитель

АО «Сорбент»

