

# ПОЛУМАСКА ФИЛЬТРУЮЩАЯ У-2К

ТУ 2568-212-05795731-2006



- Защита от аэрозолей и различных видов пыли (минеральной, металлической, животной, растительной, синтетических моющих средств и др.);
- Эффективность защиты от аэрозолей:  
- FFP2 RD – класс средней эффективности;
- Полумаска снабжена обтюратором, клапанами вдоха и выдоха, распоркой, носовым зажимом и головным ремнем;
- Корпус полумаски состоит из трех слоев: наружный изготавлен из специального фильтрующего полипропиленового материала с водоотталкивающими свойствами или пенополиуретана, средний слой – из фильтрующего материала на основе ультратонких полимерных волокон, внутренний слой – из тонкой полиэтиленовой пленки. В которую вмонтированы два клапана вдоха;
- Совместимость с защитными очками, щитками, касками;
- Многоразовое использование, средний срок эксплуатации – 30 смен;
- Три размера (роста) полумаски: 1, 2, 3;
- Выбор размера осуществляется по результатам измерения высоты лица;
- Масса полумаски – не более 60 г.

## Условия применения

СОДЕРЖАНИЕ КИСЛОРОДА В ВОЗДУХЕ НЕ МЕНЕЕ	КОНЦЕНТРАЦИЯ АЭРОЗОЛЕЙ В ВОЗДУХЕ НЕ БОЛЕЕ	ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕГО ВОЗДУХА
<b>17% об.</b>	<b>200 мг/м³</b>	<b>от -40°C до +40°C</b>

Полумаска работоспособна после воздействия температур от – 30 до + 70°C в соответствии с требованиями ГОСТ 12.4.294-2015.

**Гарантийный срок хранения – 5 лет**

**Соответствие нормативным документам**  
TP TC 019/2011, ГОСТ 12.4.294-2015.

## Сертификация

Сертификат соответствия требованиям ТР ТС 019/2011.

## Производитель

АО «Сорбент»