



JETA SAFETY

ООО «АВТОграф Сейфти»

197183, Санкт-Петербург,

ул. Заусадебная, д. 15, лит. Д, пом. 19

Тел.: 8 (812) 320-320-0

info@jetasafety.com

[www.jetasafety.com](http://www.jetasafety.com)

## Техническая информация



## Полумаска JETA SAFETY

Артикул: 8500

Полумаска фильтрующая из изолирующих материалов



### ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Состав	лицевая часть - силикон; основа клапана- поликарбонат, АБС-пластик; оголовье - полиэфир
Размеры	S, M, L
Вес	120 г
Соответствие стандартам	TP TC 019/2011, EN 140: 1998
Код ОКПД2	32.99.11.120

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Xiamen Safety Health & Environment Industry & Trade Co., Ltd. Место нахождения: 361026, 3rd Floor, No.59, Baihuan Road, Jimei District, Xiamen, Китай. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Unit 303, NO.19, Baihuan Road, Jimei District, Xiamen, 361024, Китай.

### ОПИСАНИЕ

Полумаски Jeta Safety — это бескомпромиссное решение в сфере защиты дыхания. Высококачественная, легкая, комфортная, мягкая полумаска 8500 выполнена из 100% силикона. Силиконовый, мягкий корпус

**Юр.адрес:** 197183, Санкт-Петербург, ул. Заусадебная, д. 15, лит. Д, пом. 19

**ИНН:** 7814739403; **КПП:** 781401001; **ОГРН:** 1187847246212; **ОКВЭД:** 46.42; **ОКПО:** 32706641;

**ОКАТО:** 40270000000; **Р/с:** 40702810503000079824; **К/с:** 3010181010000000723; **БИК:** 044030723



JETA SAFETY

ООО «АВТОграф Сейфти»

197183, Санкт-Петербург,

ул. Заусадебная, д. 15, лит. Д, пом. 19

Тел.: 8 (812) 320-320-0

info@jetasafety.com

[www.jetasafety.com](http://www.jetasafety.com)

---

не обеспечивает давление на лицо и сохраняет температуру, близкую к температуре тела человека. Конструкция маски направляет выдыхаемый воздух вниз, что уменьшает запотевание защитных очков, щитков. Клапан выдоха Max Flow обеспечивает низкое сопротивление дыханию (в 4 раза ниже требований ГОСТа) и не создает вибрации и лишних звуков. Полумаска имеет систему регулировки (полумаска перемещается по стропам оголовья). Система быстрого сброса FastClick полумаски позволяет снять полумаску одной рукой, не снимая другие СИЗ. Мaska имеет полностью разборную конструкцию, все комплектующие маски можно заменить. Представлена в 3 размерах: S, M, L. Имеет систему байонетного крепления, позволяющую установить фильтры легким движением в полоборота. Полумаски Jeta Safety используются в сборе с двумя противогазовыми или противоаэрозольными фильтрами Jeta Safety, которые обеспечивают защиту пользователя от вредных веществ. На противогазовые фильтры могут дополнительно устанавливаться 2 противоаэрозольных предфильтра с помощью 2 держателей 5101 или 2 противоаэрозольных фильтра с байонетным креплением — с помощью держателей с байонетным креплением 5102. Предфильтры можно также установить непосредственно на полумаску с помощью адаптеров 6101.

Комплектность: маска – 1 шт, мешочек для хранения – 1 шт, руководство по эксплуатации – 1 шт.

## ЗАЩИТНЫЕ СВОЙСТВА

Средства индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующие. Применяются совместно с фильтрами Jeta Safety. Защитные свойства зависят от марки и класса фильтров, выбранных пользователем.

## ПРИМЕНЕНИЕ

Полумаска предназначена для применения населением и персоналом в учреждениях или областях, где требуется индивидуальная защита органов дыхания в условиях загрязнения кислорода мелкодисперсионной пылью, крупнодисперсионной пылью, аэрозолями, дымом, туманом, газами концентрацией до 50 ПДК. Может быть использована в быту. Может применяться при производстве автомобилей, самолетостроении, типографии, лакокрасочной промышленности, при взаимодействии с аммиаком, в металлургии и химической промышленности.

## ХРАНЕНИЕ

Хранить в сухом месте при температуре не более 50°C при относительной влажности не более 90%, избегать прямых солнечных лучей. Хранение полумасок должно проводиться таким образом, чтобы они были защищены от повреждения, загрязнения, пыли, воздействия солнечного света, высоких и низких температур, сырости и агрессивных химических веществ (растворители и т.п.). Рекомендуется использование индивидуального мешка для хранения маски. Полумаски должны храниться так, чтобы не происходило деформации их лицевой части и клапана выдоха.

Срок хранения (годности) — 5,5 лет.

Информация, представленная в данных листах, основывается на результатах тщательных лабораторных испытаний и большом опыте применения продукта. Производитель оставляет право изменения и улучшения качества продуктов. Производитель не несет ответственности за некачественный результат работы, вызванный неправильным применением или использованием продукта, вызванный несоответствующим хранением или использованием продукта с прошедшим сроком годности.

---

**Юр.адрес:** 197183, Санкт-Петербург, ул. Заусадебная, д. 15, лит. Д, пом. 19

**ИНН:** 7814739403; **КПП:** 781401001; **ОГРН:** 1187847246212; **ОКВЭД:** 46.42; **ОКПО:** 32706641;

**ОКАТО:** 40270000000; **Р/с:** 40702810503000079824; **К/с:** 3010181010000000723; **БИК:** 044030723