

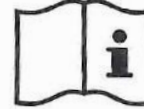


«ЗАВОД РИМ»

ЕАС

TP TC 019/2011

### Инструкция



Средства индивидуальной защиты органов дыхания: полумаски фильтрующего типа, используемые с противогазовыми и комбинированными фильтрами, модели РЕСПИРАТОР РИМ-67 А1В1Е1К1 (РЕСПИРАТОР РПГ-67),  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 32.99.11-003-29243189-2020  
«Респираторы и полумаски с фильтрами»

#### 1. Общие сведения

Средства индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД) полумаски фильтрующего типа модели РЕСПИРАТОР РИМ-67 А1В1Е1К1 (РЕСПИРАТОР РПГ-67), предназначены для защиты органов дыхания человека от паров, и газов вредных веществ, присутствующих в воздухе рабочей зоны производственных помещений, за исключением высокотоксичных ГОСТ 12.1.005-88 и веществ с температурой кипения менее 65°C (метана, этана, изобутана, диметилового эфира и т.п.). Состоит из изолирующей полумаски, изготовленной из эластичного эластиомера, оголовья и двух сменных фильтров размещенных по бокам различных марок см. таблицу №1.

На полумаске установлены два клапана вдоха и один клапан выдоха, расположенный в нижней части полумаски и закрытый защитным кожухом.

Таблица №1

Марка фильтра	Вещества, от которых очищает фильтр данной марки
A1	От паров органических веществ с температурой кипения выше 65 °C
B1	От неорганических газов и паров, кроме оксида углерода
E1	От кислых газов и паров
K1	От амиака и его органических производных
А1В1Е1К1	От всех вышеперечисленных веществ

2. Средства индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД) полумаски фильтрующего типа модели РЕСПИРАТОР РИМ-67 А1В1Е1К1 (РЕСПИРАТОР РПГ-67), применяется при объемной доле свободного кислорода в окружающем воздухе не менее 17% и при концентрации вредных веществ, не превышающей 0,1% по объему. Рабочий интервал температур от минус 40°C до плюс 55°C.

Средства индивидуальной защиты органов дыхания (СИЗОД) с противогазовыми фильтрами соответствует 1 классу защиты по ГОСТ 12.4.235-2012 и ТР ТС 019/2011. Выпускается одного среднего размера.

#### 3. Подготовка к работе

Чистыми руками вскрыть пакет, осмотреть респиратор на наличие дефектов. Завести эластичные ленты за голову и, начиная с подбородка, надеть респиратор. Закрепить эластичные ленты на голове, зафиксировав их на уровне теменной и затылочной части головы. Обжать маску на переносице, равномерно расправить края полумаски на лице для исключения подсоса по полосе обтюрации (прилегания).

#### 4. Срок службы и правила использования

Срок хранения в заводской упаковке 36 месяцев, при использовании респираторов по прямому назначению один год – при условии своевременной замены запасных патронов.

Срок использования фильтра определяется реальными условиями и интенсивностью работы в респираторе. При появлении в подмасочном пространстве постороннего запаха необходимо немедленно выйти из опасной зоны и сменить фильтры.

#### 5. Правила ухода

После рабочей смены (по окончанию работы) рекомендуется почистить СИЗОД фильтрующее РЕСПИРАТОР РИМ-67 А1В1Е1К1 (РПГ) ватой, марлей и т.п. Промывку полумаски осуществлять в теплой воде с мылом, при предварительно снятых фильтрах. Сушку полумаски проводить при комнатной температуре. Протирка СИЗОД фильтрующее РЕСПИРАТОР РИМ-67 А1В1Е1К1 (РПГ) органическими растворителями не допускается.

#### 6. Утилизация

По истечении срока использования СИЗОД фильтрующие РЕСПИРАТОР РИМ-67 А1В1Е1К1 (РПГ) утилизируются в порядке, установленном на предприятии потребителя в соответствии с ГОСТ Р 52108-2003.

#### 7. Гарантия изготовителя

Гарантийный срок хранения – 3 года при соблюдении условий транспортировки и хранения в упаковке изготовителя.

#### 8. Ограничения

Респиратор нельзя применять:

- в случае сниженного содержания кислорода в воздухе (менее 17% об.)
- в случае нарушения целостности маски
- в случае неизвестного качественного состава загрязненной атмосферы, запрещается применять СИЗОД фильтрующие, также запрещается применять СИЗОД фильтрующие для защиты от практически несорбирующихся веществ (например метана, этана, бутана, этилена, ацетепена и т.п.) веществ воздействующих на кожу и глаза человека, а также от высокотоксичных веществ ГОСТ 12.01.005-88.

**Внимание! При использовании респиратора людьми с бородой, щетиной, бакенбардами, препятствующими плотному прилеганию полумаски, эффективность респиратора снижается**

#### Изготовитель респиратора:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЗАВОД РИМ»

Место нахождения (адрес юридического лица): 117405, Россия, город Москва, шоссе Варшавское, дом 141, строение 80, этаж 4, комната 403в

Адрес места осуществления деятельности: 249191, Россия, Калужская область, Жуковский район, город Жуков, улица Советская, владение 56