

Инструкция к фильтрам RK 1000



Для чего предназначены

Предфильтры серии RK 1000 защищают от всех видов аэрозолей. Продлевают срок службы противогазовых фильтров, предотвращая их загрязнение. Эффективность зависит от класса фильтра.

Модель	Класс фильтра	Защитная эффективность
RK 1100 P1 R	Фильтр противоаэрозольный низкой эффективности	не менее 80%
RK 1200 P2 R	Фильтр противоаэрозольный средней эффективности	не менее 94%
RK 1300 P3 R	Фильтр противоаэрозольный высокой эффективности	не менее 99,95%

К каким фильтрам и держателям подходят

Используйте предфильтры серии RK 1000 с противогазовыми фильтрами серии RK 3000 и держателями RK 100.

Когда нельзя применять

- при содержании кислорода в воздухе менее 17% (в колодцах, закрытых емкостях и т.п.);
- при нарушении целостности предфильтра и наличии дефектов;
- для защиты от вредных паров и газов;
- по истечении срока годности (указывается на изделии и упаковке).

Что нужно сделать перед использованием

Проверьте, нет ли на предфильтре вкраплений, отверстий, проколов и загрязнений. Если вы обнаружите какие-либо дефекты, замените предфильтр на новый.

Как присоединить к противогазовым фильтрам



Прикрепите предфильтр к противогазовому фильтру маркированной стороной. Для этого поместите предфильтр в держатель и вставьте фильтр в держатель до щелчка.

Предфильтры применяются только в паре.

Когда нужно заменить

Замените предфильтры RK 1000, когда в полумаске станет трудно дышать.

Можно ли чистить или дезинфицировать

Предфильтры не подлежат очистке и дезинфекции.

Как хранить

Храните предфильтры в упаковке изготовителя в сухом помещении при температуре от -30°C до $+70^{\circ}\text{C}$ и относительной влажности до 80%. При соблюдении этих условий гарантийный срок хранения составляет 5 лет.

Как утилизировать

Отработанные предфильтры и предфильтры с истекшим сроком годности утилизируйте как бытовые отходы.

