



УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Настоящее Руководство по эксплуатации предназначено для изучения и правильной эксплуатации противогазовых фильтров (далее по тексту фильтров) торговой марки RESPIK, и содержит необходимые сведения о устройстве, правилах пользования и хранения фильтров

ТР ТС 019/2011 ТУ 32.99.11-002-98894957-2022
НАЗНАЧЕНИЕ

Данное средство индивидуальной защиты Органов Дыхания СИЗОД предназначено для очистки вдыхаемого воздуха от потенциально опасных газов и паров.

Фильтры марок и классов:

Артикул	Марка	Рекомендации по применению
R51	A1	Пары органических веществ (Клп > 65°С)
R57	АВЕ1	Соединения паров органических веществ (Клп > 65°С), неорганических и кислотных газов
R59	АВЕК1	Соединения паров органических веществ (Клп > 65°С), неорганических и кислотных газов и аммиака

Таблица 1

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Противогазовые фильтры RESPIK обеспечивают защиту от одного или нескольких типов вредных веществ и от аэрозолей при употреблении в сочетании с противоаэрозольными фильтрами.

Марка фильтра	Цветовая код	Рекомендации по применению
A	Коричневый	Органические газы и пары с температурой кипения > 65°С (серошумки синтетическим волокном), как указано заводом изготовителем
B	Серый	Неорганические газы и пары (серошумки хлопчатобумажным волокном), как указано заводом изготовителем
E	Желтый	Кислотные газы (серошумки синтетическим волокном), как указано заводом изготовителем
K	Зеленый	Аммиак и его органические производные (серошумки синтетическим волокном), как указано заводом изготовителем

Таблица 2

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ И ОГРАНИЧЕНИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Не имеют ограничений применения по состоянию здоровья и возрастным категориям. Выбор изделия осуществляется в зависимости от характера выполняемых работ. Подлежат подтверждению соответствия требованиям ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты».

Правильный выбор модели, обучение и соответствующий уход являются обязательными условиями эффективной защиты пользователя от загрязняющих веществ в воздухе.

Несоблюдение правил эксплуатации, данных средств защиты органов дыхания или

неправильное ношение изделия в течение всего времени нахождения в опасной среде, могут стать причинами причинения вреда здоровью пользователя и привести к серьезным или опасным для жизни заболеваниям или к полной потере трудоспособности.

Всегда убедитесь в том, что изделие в сборе:

- подходит для данной работы
- правильно надето
- используется в течение всего времени нахождения в загрязненной среде
- заменено в случае необходимости

Используйте изделия в соответствии с местным законодательством. Изучите всю прилагаемую информацию или проконсультируйтесь со специалистом по технике безопасности или с представителем компании RESPIK.

При использовании этого средства защиты органов дыхания строго соблюдайте все инструкции, содержащиеся в данном буклете или прилагаемые к другим компонентам системы:

- НЕ поругайте фильтры в жидкость
- НЕ используйте эти изделия в воспламеняющихся или взрывоопасных атмосферах
- НЕ используйте в среде содержащей менее 17 % кислорода по объему. В каждой стране может быть установлен свой предельный уровень кислорода. При наличии сомнений, обратитесь к специалисту.
- НЕ используйте данные СИЗОД для защиты



Рисунок 1

от содержащихся в воздухе загрязняющих веществ, концентрируя загрязняющие свойства, имеющих слабые сигнализирющие свойства, или неизвестных, или представляющих немедленную опасность для жизни и здоровья или при взаимодействии которых с химическими веществами, входящими в состав фильтра, выделяется большее количество теплоты.

- НЕ используйте для защиты от загрязняющих веществ с плохими сигнализирующими свойствами
- НЕ применяйте данные изделия при работе с открытым пламенем или брызгами жидкого металла
- Срок службы противогазового фильтра зависит от активности пользователя (частоты дыхания), типа, летучести и концентрации загрязняющей среды, а также от относительной влажности и температура



Handwritten signature: Сергей Соловьев Р.П.

СЛЕДУЕТ НЕМЕДЛЕННО ПОКИНУТЬ ЗАГРЯЗНЕННОЕ МЕСТО В СЛУЧАЕ:

- повреждение любого элемента системы
- уменьшение или прекращение подачи воздуха в лицевую часть
- возникновение затруднения дыхания или увеличения сопротивления Дыханию
- появления головокружения или другое недомогание
- ощущение запаха или вкуса загрязняющих веществ или появления симптомов раздражения
- никогда не модифицируйте, не изменяйте и не ремонтируйте это изделие

ПРИМЕЧАНИЕ

Сохраните все инструкции по эксплуатации для справочной информации. За дополнительными инструкциями обращайтесь в RESPIK.

ТРЕБОВАНИЯ К КВАЛИФИКАЦИИ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Требования к квалификации пользователя, порядок допуска к применению средств индивидуальной защиты: применять работникам, допущенным для работ с вредными и (или) опасными условиями труда, строго по назначению согласно защитным свойствам, указанным в Маркировке.

ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Извлеките фильтр из упаковки
Внимание: Особое внимание требуется при использовании ранее распакованных фильтров, так как возможно у них уменьшился срок службы или они уже были в эксплуатации.
Удостоверьтесь, что фильтр соответствует типу и уровню загрязнения - проверьте цветовую и буквенную маркировку и класс защиты. Перед началом использования, всегда проверяйте, что срок годности изделия еще не истек (дата окончания срока годности).

ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ

1. Инструкция в сборе фильтр-лицевой маски совместить выступы фильтра с выемками лицевой маски и совместить и их друг с другом
2. поверните фильтр на 1/4 оборота по часовой стрелке до упора
3. совместить выступы фильтра с выемками лицевой маски и совместить и их друг с другом
4. поверните фильтр на 1/4 оборота по часовой стрелке до упора
5. Проверьте, что оба фильтра одновременно, убедитесь, что оба фильтра одного типа и класса.
6. Для удаления фильтра поверните его на 1/4 оборота против часовой стрелки
7. Замените фильтр, если в подмасочном пространстве чувствуется вкус, запах или раздражение от газов и испарений. Срок службы фильтра зависит от активности и концентрации (частоты дыхания), типу легучести и концентрации загрязнителя, а так же от условий окружающей среды, таких как относительная влажность и температура.
8. Противозащитные фильтры необходимо заменять при возникновении сильного затруднения дыхания.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЧИСТКЕ

Протрите чистой салфеткой. Утилизация каких либо частей данного должна проводиться в соответствии с требованиями местного законодательства об охране труда, технике безопасности и защите окружающей среды.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Данное изделие должно храниться в оригинальной упаковке в сухом и чистом месте, вдали от прямых солнечных лучей, высоких температур, паров, нефтепродуктов и растворителей.
Не храните при температурах ниже - 30 С и выше + 70 С или при относительной влажности выше 80%. Дата окончания срока хранения указана на изделии и на упаковке в формате мм/гггг
оригинальная упаковка соответствует требованиям предъявляемым к транспортировке продукции в пределах Европейского Союза.

Срок хранения противозащитного фильтра составляет 5 лет.

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Организация-изготовитель гарантирует соответствие фильтров требованиям технических условий ТУ 32.99.11-002-98894957-2022 при соблюдении технических условий эксплуатации, транспортирования и хранения, установленных настоящим Указанием по эксплуатации.

Фильтры соответствуют требованиям стандарта ГОСТ 12.4.235-2019 и Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 019/2011 «Безопасности средств индивидуальной защиты».

Срок хранения (гарантийный срок) составляет 5 лет с даты изготовления. Отработанные фильтры или фильтры с истекшим сроком годности подлежат утилизации в соответствии с ГОСТ Р 52108-2003.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ: ООО "РЕСПИК"
445024, Россия, Самарская область,
Тольятти, г. Раевниковская ул., дом 3,
ИНН 6320055881, КПП 632001001,
ОБРПН 1216900021321

