

TP TC 019/2011

Средства индивидуальной защиты органов дыхания



Полумаски фильтрующие (респираторы) M1100 - M1100V - M1104 M1200 - M1200V - M1200VB - M1200VW - M1204 - M1204V M1300V - M1300V2 - M1300VB - M1304V

Инструкция по применению

<u>Назначение.</u> Фильтрующая полумаска (респиратор) предназначена для защиты органов дыхания от твердых частиц и жидкостей (аэрозолей). Полумаска закрывает нос, рот и подбородок и может иметь клапан выдоха.

Защитные свойства. Защитные свойства полумасок определяются в соответствии со стандартом EN149:2001+A1:2009 «Filtering half-masks against particles» (ГОСТ 12.4.294-2015 ССБТ. СИЗОД. Полумаски фильтрующие для защиты от аэрозолей. Общие технические условия) и указаны на маркировке, нанесенной на полумаску. Полумаски классифицируются в зависимости от эффективности фильтрования и максимального просачивания неотфильтрованного воздуха под полумаску. Полумаску следует выбирать в соответствии с типом и концентрацией загрязнения. Существуют 3 класса уровня защиты:

- FFP1 низкая эффективность;
- FFP2 средняя эффективность;
- FFP3 высокая эффективность.

Защитные свойства и количество в упаковке респираторов:

защитные своиства и количество в упаковке респираторов.					
	Класс	Предельно	Коэффициент	Наличие	Количество
Модель (артикул)	защиты	допустимая	проникания	клапана	в упаковке,
		концентрация (ПДК)	через СИЗОД	выдоха	ШТ
M1100 (M1100C)	FFP1 NR D	4	22%	-	20
M1100V (M1100VC)	FFP1 NR D	4	22%	+	10
M1104 (M1104C)	FFP1 NR D	4	22%	-	20
M1200 (M1200C)	FFP2 NR D	12	8%	-	20
M1200V (M1200VC)	FFP2 NR D	12	8%	+	10
M1200VB (M1200VBC)	FFP2 NR D	12	8%	+	10
M1200VW (M1200VWC)	FFP2 NR D	12	8%	+	10
M1204 (M1204C)	FFP2 NR D	12	8%	-	20
M1204V (M1204VC)	FFP2 NR D	12	8%	+	10
M1300V (M1300VC)	FFP3 NR D	50	2%	+	5
M1300V2 (M1300V2C)	FFP3 NR D	50	2%	+	10
M1300VB (M1300VBC)	FFP3 NR D	50	2%	+	10
M1304V (M1304VC)	FFP3 NR D	50	2%	+	10

Значение символов в классе защиты: NR - полумаска предназначена для использования только в течение одной смены; D - полумаска удовлетворяет требованиям по устойчивости к запылению порошком доломита. Значение символов в названии моделей (артикуле): V — наличие клапана выдоха, W - полумаска предназначена для защиты от органических паров и неприятных запахов (например, сварочных дымов).

Надевание и регулировка.



- 1-Возьмите полумаску таким образом, чтобы носовой зажим был сверху, а резинки свисали (для моделей М1х04 необходимо предварительно полностью развернуть полумаску).
- 2-Зацепите полумаску за подбородок, рот и нос должны быть прикрыты полумаской.
- 3-Расположите нижнюю резинку на шее ниже ушей, верхнюю резинку оставьте на затылке.
- 4-С помощью двух рук обожмите носовую пластину по форме носа, удостоверьтесь в полном прилегании и хорошей герметичности.
- 5-Проверьте герметичность, выдыхая сильно, убедитесь, что не происходит просачивание воздуха по краям полумаски.

Правила применения. Пользователь должен уметь одевать маску, должен прочитать данную инструкцию перед использованием. Маска должна быть одета правильно для обеспечения соответствующего уровня защиты. Покиньте место сразу же, если у вас возникли проблемы с дыханием, появилось головокружение, слабость. Не вносите никакие конструктивные изменения в маску. Замените маску, если она вышла из строя. Проверьте перед каждым использованием маски ее целостность. Маску можно использовать только на тех участках, где концентрация вредных веществ не представляет немедленной опасности для жизни или здоровья.

Внимание! Используйте маску в помещениях с хорошей вентиляцией, достаточным содержанием кислорода в воздухе (> 19.5%) и без взрывоопасной среды./Не используйте если волосы на лице (борода, бакенбарды) препятствуют ее плотному прилеганию/герметичности и обнаружено просачивание воздуха./ Данная фильтрующая полумаска не защищает пользователя от газов, паров или растворителей./ Несоблюдение этих инструкций может привести к негативному воздействию на здоровье пользователя и подвергнуть его к серьезным или даже опасным для жизни рискам.

Уход. Полумаска одноразового пользования (не обслуживается).

Хранение. Полумаски необходимо хранить в их оригинальной упаковке в сухом, прохладном месте, защищённом от замерзания и воздействия света при максимальной относительной влажности HR < 80%. Диапазон температур хранения: от - 30°C до +70°C.

Срок эксплуатации. Нельзя использовать более одной рабочей смены. Дата (год/месяц), до окончания которой можно использовать полумаску, указана на упаковке (USE BEFORE).

Требования по утилизации. Утилизация использованной полумаски осуществляется в соответствии с действующим законодательством.



Производитель: "Delta Plus Group". Место нахождения: ZAC La Peyroliere, BP140, 84405 Apt

Cedex, Франция.

Поставщик: ООО «Дельта Плюс С.Е.И.», Россия, 115114, г. Москва, наб. Шлюзовая, д. 4, надстр.

эт., пом. III, офис 3 http://delta.plus

Страна происхождения: указана на упаковке Срок эксплуатации: указан на упаковке