

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ РЕСПИРАТОРОВ

Деятельность	Опасные вещества	Класс защиты		
		FFP1	FFP2	FFP3
ДЕРЕВООБРАБОТКА				
Мягкая древесина (хвойные породы): резка и шлифовка	Мелкие частицы		•	
Твердая древесина (дуб, бук): резка и шлифовка	Мелкие частицы			•
Чистка / обработка краски	Мелкие частицы		•	
Чистка / обработка краски (краска, содержащая хром)	Мелкие частицы			•
Растворимые краски, содержащие медь / хром / мышьяк	Аэрозоль краски			•
СТРОИТЕЛЬСТВО И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ				
Работа с цементом, штукатурные, плиточные, кровельные работы	Цемент, гипс, плитка или кирпич		•	
Кирпичная кладка: резка, сверление, снос	Пыль		•	
Асбест: короткие периоды работы	Волокна		•	
Изоляция крыши: стеклянные и минеральные волокна	Пыль и волокна		•	
Шпатлевки: шлифование	Пыль		•	
СВАРКА				
Сварка алюминия и нержавеющей стали	Металл. и алюм. дым оксида			•
Пайка	Дым			•
МЕТАЛЛООБРАБОТКА				
Металл: сверление, шлифование, фрезерование	Металлическая пыль		•	
Легированная сталь и нержавеющая сталь: сверление, шлифование, фрезерование	Металлическая пыль			•
УТИЛИЗАЦИЯ ОТХОДОВ И ОЧИСТКА				
Разделение и утилизация	Пыль, плесень		•	
Утилизация медицинских отходов	Бактерии, споры			•
Подметание полов	Пыль (нетоксичная)	•		
Радиоактивные частицы	Пыль			•
СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО				
Эпидемии среди животных и лечение больных животных	Бактерии, вирусы			•
Работа с грибковыми спорами	Споры			•
Работа с сеном, зерном и мукой	Пыль	•		
МЕДИЦИНА / УХОД / ЗДОРОВЬЕ				
Аллергия, пыльца, домашняя пыль, шерсть животных	Пыль, частицы, споры		•	
Бактерии, вирусы, инфекции, бактерии легионеллы	Бактерии, вирусы			•

JM8610 Респиратор
чашеобразный



Состав: 100% полипропилен

Сферы применения: уборка, стройка, металлообработка, сельскохозяйственные работы, пищевая промышленность, типография.

FFP1
4 ПДК



Упаковка:
20 штук

JM8622 Респиратор
чашеобразный



Состав: 100% полипропилен

Сферы применения: уборка, стройка, металлообработка, сельскохозяйственные работы, пищевая промышленность, типография.

FFP2
12 ПДК



Упаковка:
12 штук

JM8626 Респиратор
чашеобразный



Состав: 100% полипропилен +
угольный фильтр

Сферы применения: сварка, металлургия, пайка, металлообработка, тяжелая промышленность, сортировка мусора, окраска, сельское хозяйство.

FFP2
12 ПДК



Упаковка:
12 штук

JM8210 Респиратор складной



Состав: 100% полипропилен

Сферы применения: уборка, стройка, металлообработка, сельскохозяйственные работы, пищевая промышленность, типография.

FFP1
4 ПДК



Упаковка:
20 штук

JM8212 Респиратор складной



Состав: 100% полипропилен

Сферы применения: уборка, стройка, металлообработка, сельскохозяйственные работы, пищевая промышленность, типография.

FFP1
4 ПДК



Упаковка:
12 штук

JM8222 Респиратор складной



Состав: 100% полипропилен

Сферы применения: уборка, стройка, металлообработка, сельскохозяйственные работы, пищевая промышленность, типография.

FFP2
12 ПДК



Упаковка:
12 штук

JM8226 Респиратор угольный складной



100% полипропилен + угольный фильтр

Сферы применения: сварка, металлургия, пайка, металлообработка, тяжелая промышленность, сортировка мусора, окраска, сельское хозяйство.

FFP2
12 ПДК



Упаковка:
12 штук

JM9322 Респиратор трехпанельный



Состав: 100% полипропилен

Сферы применения: стройка, сварка, деревообработка, резка, пайка, тяжелая промышленность, работа с отходами.

FFP2
12 ПДК



Упаковка:
12 штук

JM9326 Респиратор угольный трехпанельный



Состав: 100% полипропилен + угольный фильтр

Сферы применения: сварка, металлургия, пайка, металлообработка, тяжелая промышленность, сортировка мусора, окраска, сельское хозяйство.

FFP2
12 ПДК



Упаковка:
12 штук

JM9332 Респиратор трехпанельный



Состав: 100% полипропилен

Сферы применения: стройка, работа с асбестом, радиоактивные частицы, тяжелая промышленность, медицина (грибки, бактерии).

FFP3
50 ПДК



Упаковка:
10 штук

JM9912, JM9922, JM9932 Респиратор чашеобразный с защитной сеткой



Состав: 100% полипропилен

Сферы применения: уборка, стройка, металлообработка, сельскохозяйственные работы, пищевая промышленность, типография.

FFP1
4 ПДК



Упаковка:
10 штук

FFP2
12 ПДК



FFP3
50 ПДК



JM8910 Респиратор складной



Состав: 100% полипропилен

Сферы применения: уборка, стройка, металлообработка, сельскохозяйственные работы, пищевая промышленность, типография.

FFP1
4 ПДК



Упаковка:
20 штук

JM8920 Респиратор складной



Состав: 100% полипропилен

Сферы применения: стройка, сварка, деревообработка, резка, пайка, тяжелая промышленность, работа с отходами.

FFP2
12 ПДК



Упаковка:
20 штук

JM8926 Респиратор угольный складной



Состав: 100% полипропилен + угольный фильтр

Сферы применения: сварка, металлургия, пайка, металлообработка, тяжелая промышленность, сортировка мусора, окраска, сельское хозяйство.

FFP2
12 ПДК



Упаковка:
12 штук

JM6622 Респиратор многоразовый



Состав: 100% полипропилен

Сферы применения: стройка, сварка, деревообработка, резка, пайка, тяжелая промышленность, работа с отходами.

FFP2
12 ПДК



Упаковка:
5 штук

JM6626 Респиратор угольный многоразовый



Состав: 100% полипропилен + угольный фильтр

Сферы применения: сварка, металлургия, пайка, металлообработка, тяжелая промышленность, сортировка мусора, окраска, сельское хозяйство.

FFP2
12 ПДК



Упаковка:
5 штук