

Маски

3М	JETA Safety	UNIX	Защита от веществ, уровень защиты
<i>полумаски</i>			
6100	5500P/S (термопласт)	Unix1000	Полумаска фильтрующая из термопласта , малый размер – S
6200	5500P/M (термопласт)	Unix1000	Полумаска фильтрующая из термопласта , средний размер – M
6300	5500P/L (термопласт)	Unix1000	Полумаска фильтрующая из термопласта , большой размер – L
7501	6500/S (силикон)	Unix 1100, 2100 (1)	Полумаска фильтрующая из силикона , малый размер – S
7502	6500/M (силикон)	Unix 1100, 2100 (2)	Полумаска фильтрующая из силикона , средний размер – M
7503	6500/L (силикон)	Unix 1100, 2100 (3)	Полумаска фильтрующая из силикона , большой размер – L
6501QL	8500-S (силикон)	2100	Полумаска фильтрующая из силикона , малый размер – S
6502QL	8500-M (силикон)	2100	Полумаска фильтрующая из силикона , малый размер – M
6503QL	8500-L (силикон)	2100	Полумаска фильтрующая из силикона , малый размер – L
<i>полнолицевые маски</i>			
6800	5950/M	5100, 6100	Полнолицевая маска, размер M
6900	5950/L	5100, 6100	Полнолицевая маска, размер L
6885	5951, 6952 (клеевой слой по всей поверхности пленки)	пленка к маске 5100	Пленка для полнолицевой маски
<i>фильтры</i>			
2135	5521P3R (P3)	203 P3	Фильтр 50ПДК (P3) противопылевой
2138	5521P3R (P3)	223 P3	Фильтр 50ПДК (P3) противопылевой с активированным углем
6035	8523 (6521P3R-Hard)	303 P3	Фильтр 50ПДК (P3) противопылевой в пластиковом корпусе
6038			Фильтр 50ПДК (P3) противопылевой в пластиковом корпусе с активир.углем
6051	6510	501	фильтр д/защ. от орг.газов и паров A1
6054		--	фильтр д/защ. от аммиака и его производных K1
--			фильтр д/защ. от кислых газов и паров E1
6055	6550	502	фильтр д/защ. от орг.газов и паров A2
--	6540	--	фильтр д/защ. от орг.и кислых газов и паров AE1
6057	6542	521	фильтр д/защ. от орг.,неорг, и кислых газов и паров ABE1
6059	6541	531	фильтр д/защ. от орг.,неорг,кисл.газов и паров+аммиак ABEK1
5911	Предфильтр 6021 (P1 R)	Предфильтр Unix P1	Фильтр противоаэрозольный д/защ. от пыли, жидких или масляных аэрозолей, взвешенных в воздухе вместе с газообразными веществами P1R
5925	Предфильтр 6020P2R (6022)	Предфильтр Unix P2	Предфильтр для защиты от твердых и жидких аэрозольных частиц (до 12 ПДК-FFP2)

5935	Предфильтр 6023 (P3 R)	Предфильтр Unix P3	Фильтр противоаэрозольный д/защ. от пыли, жидких или масляных аэрозолей, взвешенных в воздухе вместе с газообразными веществами P3R
501 (для 6051, 6054, 6055, 6057, 6059)	Держатель 5101 предфильтра 6020P2R (для фильтров 6510, 6540, 6541, 6542, 6550 и адаптера 6101)	держатель предфильтра Unix	Держатель предфильтра P1, P2
502 (для 2135, 2138, 6035, 6038)	Держатель фильтра 5102 (для 5521P3R, 6521P3R-Hard)		Держатель фильтра (P3) с байонетным креплением

Респираторы

Класс защиты	ЗМ	Наличие клапана	JETA Safety	Spirotek	Spiro (Кимры)	Респираторный комплекс (Алина, Юлия)	Невский фильтр	Дельта Плюс	UVEX
Чашеобразные									
FFP1 (4 ПДК)	8101	нет	JM-8610	VS 2100	301/311	Юлия-109	NF811	M1100	2100
FFP1 (4 ПДК)	8112	есть	JM-8612	VS 2100V	311	Юлия-119	NF811V	M1100V	2110
FFP1 (4 ПДК)	9913, 9915	нет							
FFP1 (4 ПДК)	9914	есть	JM-8616						
FFP2 (12 ПДК)	8102	нет	JM-8620			Юлия-209	NF812	M1200	2200
FFP2 (12 ПДК)	8122	есть	JM-8622	VS 2200V	312	Юлия-219	NF812V	M1200V	2210
FFP2 (12 ПДК)	9922, 9925	есть	JM-8626			Юлия-215		M1200VWC	2220
FFP2 (12 ПДК)	9926-кислые газы	есть	JM-8628 - кислые газы			Юлия-212			
FFP3 (50 ПДК)	8132	есть	JM-8632	VS 2300V	VS 2300V	Юлия-319	NF813V	M1304V2	2310
Трехпанельные									
FFP1 (4 ПДК)	9310	нет	JM-9310		101			M1104	
FFP1 (4 ПДК)	9312	есть	JM-9312		111				
FFP2 (12 ПДК)	9320	нет	JM-9320		102			M1204	
FFP2 (12 ПДК)	9322	есть	JM-9322		112			M1204V	
FFP2 (12 ПДК)		есть	JM-9326						
FFP2 (12 ПДК)		есть	JM-9328 (кислые газы)						
FFP3 (50 ПДК)	9332	есть	JM-9332		113			M1300VC	

Комбинезоны

Состав ткани	3M (США)	JETA Safety	Dupont	Kimberly Clark (США)	LakeLand (Канада)	Ansell	Delta plus	Colad (Япония)	RoxelPro
Многоразовые									
Полиэстер (полиэфир), 70 г/м ²	артикул 50425	JPC155 Paint-Expert							RoxTop с вентиляцией (Арт.715120) минусы: плотность 60 г/м ² (у jpc155 70гр) двухпанельный капюшон (у jpc155 трехпанельный)
Полиэстер (полиэфир), добавление карбона , 70 г/м ²		JPC175 CARBO-MASTER						Арт. 511748 (Carbon Spray Overall)	
Полиэстер (полиэфир), 55 г/м ²		JPC75 (дышащие вставки на спине и подмышками, карманы)	--	--	--	--	--		RoxTop (арт.7152*0) (нет дышащих вставок и карманов)
Ограниченного срока использования									
100 % полипропилен (Каспер), 43 г/м ²		JPC110 (JPC100-40г/кв.м)		Kleenguard A10 (50 г/м ²)	ZoneGard (34-43г/м ²)		PO106		
SMS (спанбонд-мельтблаун-спанбонд), 60 г/м ²	4530	JPC35		Kleenguard A25 (45 г/м ²), A30 (50 г/м ²)	SafeGard 76	Microgard Alfaphec 1500 Plus	DT215 (50 г/м ²), DT221 (60 г/м ²)		
MP (полипропилен+полиэтилен), 60 г/м ² (хим.защита 5,6 тип)		JPC50 (60 г/м ²)					DT115 (60 г/м ²)		

MP (полипропилен+полиэтилен), 65 г/м ² (хим.защита 5,6 тип)	4520	JPC-60 (65 г/м ²)		Kleenguard A40	MicroMAX NS	Microgard Alfaphec 2000 - 65г/кв.м (1800 - 53г/м ²)	DT117 (63 г/м ²),		
MP (полипропилен+полиэтилен), 65 г/м ² (дышащая спина до тали из SMS) (хим.защита 5,6 тип)		JPC65 (65 г/м ² , JPC650- 55 г/м ²)		Kleenguard A45	MicroMax NS Coolsuit	Microgard Alfaphec 2000 - 65г/кв.м (1800 - 53г/м ²)			
Нетканый мат-л (водонепроницаемый и дышащий) 58 г/м ² (хим.защита 5,6 тип)		JPC58 Neofit	Tyvek Classic (Тайвек Классик) (40 г/м ²)						
Нетканый материал плотность 83 г/м ² (3, 4 тип)	TYCHEM 6000	JPC80	Тайкем® 2000	Kleenguard A71	ChemMAX 1	AlphaTec Microgard 2300 Plus			

Наушники и беруши

3M	JETA Safety	UVEX	HONEYWELL
<i>Беруши</i>			
3M 1100	JEM20 SILENTIUM (одноразовые)	Uvex Ван-фит без шнура	Билсон 303
3M 1110	JEM21 SILENTIUM MAX (одноразовые)	Uvex Икс-фит со шнурком	Билсон 304
3M 1261	JEM30 SONIDO (многократные)		SmartFit
3M 1271	JEM31 SONIDO MAX (многократные)	Uvex Виспер со шнурком	SmartFit
<i>Наушники</i>			
3M PELTOR OPTIME I	JEM-101 SONUS (29дб)	UVEX K1	
3M PELTOR OPTIME II	JEM-201 SONUS MAX (32дб)	UVEX K2	