

ВЫБОР ЛИЦЕВЫХ ЧАСТЕЙ



Маска UNIX 6100

Рекомендации по подбору размера (роста) маски UNIX 6100

Выбор ориентировочного размера (роста) маски UNIX 6100 осуществляется по результатам измерения ширины лица и длины лица пользователя. Окончательный размер (рост) маски определяется после примерки маски к лицу.

Наименование измерения	Размер (рост) маски UNIX 6100		
	1	2	3
Ширина лица, мм	106-130	120-148	от 133 и более
Длина лица, мм	89-117	107-126	от 111 и более



Длина лица

– расстояние между точками наибольшего углубления переносицы и самой нижней точкой подбородка.



Ширина лица

– расстояние между наиболее выступающими точками скуловых дуг.

Проверка правильности выбора размера (роста) маски UNIX 6100

После ориентировочного выбора размера (роста) маски UNIX 6100 проверьте герметичное прилегание маски к лицу:



1

Наденьте маску выбранного размера (роста), отрегулируйте длину лямок наголовника по размеру головы так, чтобы она плотно, без перекосов прилегала к лицу, но не оказывала при этом большого давления.



2

Закройте руками отверстия в седловинах клапана вдоха с байонетом на боковых поверхностях стекла-корпуса.

Сделайте 3 - 4 глубоких вдоха, если дышать невозможно, значит маска плотно прилегает к лицу, размер (рост) маски выбран правильно.

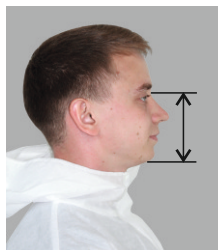
Если воздух проходит под маску, то проведите дополнительную подгонку или проверьте маску другого размера.

Полумаски UNIX

Рекомендации по подбору размера (роста) полумасок UNIX

Выбор ориентировочного размера (роста) полумасок UNIX 2100, UNIX 1000 и UNIX 1100 осуществляется по результатам измерения длины лица пользователя. Окончательный размер (рост) полумаски определяется после примерки полумаски к лицу.

Наименование измерения	Размер (рост) полумаски		
	1	2	3
Длина лица, мм	до 109	110-119	



Длина лица

– расстояние между точками наибольшего углубления переносицы и самой нижней точкой подбородка.

Проверка правильности выбора размера (роста) полумасок UNIX

После ориентировочного выбора размера (роста) полумасок UNIX 2100, UNIX 1000 и UNIX 1100 проверьте герметичное прилегание полумаски к лицу:



1

Наденьте полумаску выбранного размера (роста), подтяните тесьмы оголовья и шейные тесьмы так, чтобы она плотно, без перекосов прилегала к лицу, но не оказывала при этом большого давления.



2

Закройте руками отверстия в седловинах клапана вдоха с байонетом на боковых поверхностях корпуса. Сделайте 3 - 4 глубоких вдоха, если дышать невозможно, то размер маски выбран правильно.

Если воздух проходит под полумаску, то проведите дополнительную подгонку или проверьте полумаску другого размера.

Маска ППМ-88

Рекомендации по подбору размера (роста) маски ППМ-88

Размер (рост) маски ППМ-88 определяется по горизонтальному обхвату лица и с учетом морфологической высоты лица.

Горизонтальный обхват головы определяют с помощью сантиметровой ленты путём измерения окружности головы по замкнутой линии, проходящей спереди по надбровным дугам, сбоку от 2 до 3 см выше края ушной раковины и сзади через наиболее выступающую точку головы (рисунок 1).

Морфологическая высота лица определяется с помощью двух линеек путём измерения расстояния (высоты) от переносицы до подбородка (рисунок 2).

Результаты измерений горизонтального обхвата головы и морфологической высоты лица округляются с точностью до 5 мм. Маску выдают пользователю, руководствуясь рекомендациями, содержащимися в таблицах 1 и 2.

Рост корпуса маски	Горизонтальный обхват головы, мм	Положение лямок наголовника		
		лобная	височные	щечные
1	до 560	2	8	7
2	от 560 до 590	3	7	6



Рисунок 1
измерение горизонтального обхвата головы

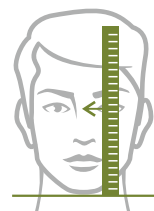


Рисунок 2
измерение морфологической высоты лица

Морфологическая высота лица, мм	Размер подмасочника
до 110	М
от 111 до 125	С
свыше 126	Б

Шлем-маска ШМП-1

Рекомендации по подбору размера (роста) шлем маски ШМП-1

Подбор шлем-маски ШМП-1 осуществляется на основании результатов определения вертикального обхвата головы.

Вертикальный обхват головы определяется с помощью сантиметровой ленты путём измерения головы по замкнутой линии, проходящей через макушку, щеки и подбородок (см рисунок).

Вертикальный обхват головы, мм	Размер (рост) лицевой части
до 630	0
от 635 до 655	1
от 660 до 680	2
от 685 до 705	3
от 710 и более	4

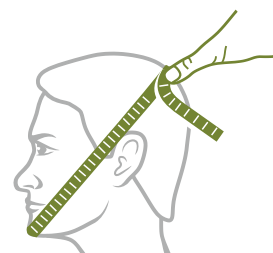
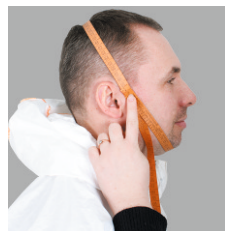


Рисунок
Измерение вертикального обхвата головы

Шлем-маска ШМ-2012

Рекомендации по подбору размера (роста) маски ШМ-2012



Индивидуальный размер (рост) лицевой части ШМ-2012 определяется по результатам измерения вертикального обхвата головы.

Вертикальный обхват головы, мм	Размер (рост) лицевой части
635-655	1
660-680	2
685-705	3
710 и более	4

Проверка правильности надевания и герметичности противогаза с лицевой частью ШМ-2012



1. Наденьте собранный противогаз с лицевой частью выбранного размера (роста) так, чтобы не было складок, а очковый узел находился напротив глаз.



2. Закройте рукой отверстие в дне фильтра и сделайте плавный глубокий вдох. Если воздух при вдохе не проходит под лицевую часть, то она исправна и надета правильно, сборка с фильтром также произведена правильно. Если воздух при вдохе проходит под лицевую часть, то либо неплотное соединение с фильтром, либо проверьте лицевую часть меньшего размера (роста).