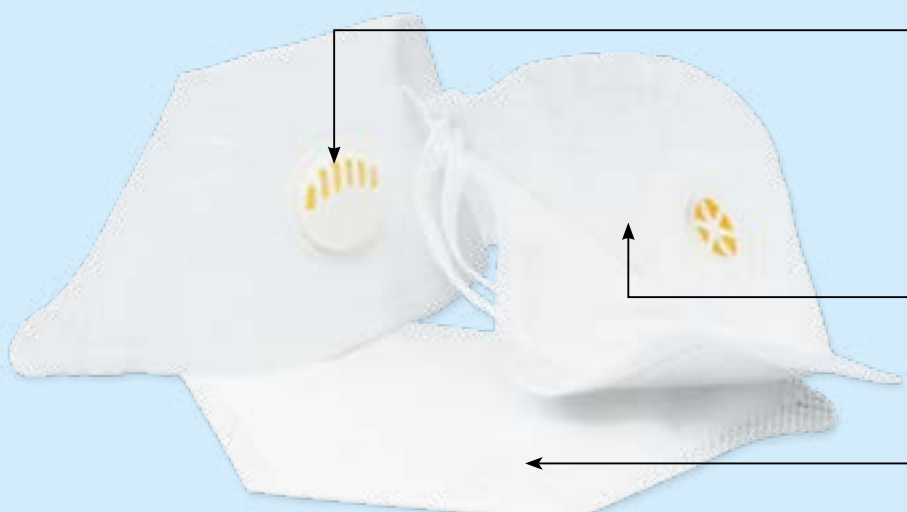




Респираторы **SENSE professional** предназначены для защиты органов дыхания человека от аэрозолей, твердых и жидких веществ, а так же дыма, пыли, пыльцы и микроорганизмов, находящихся в воздухе бытовых и производственных помещений.

Респиратор **SENSE professional** - это готовая к применению, многослойная, складывающаяся горизонтально, фильтрующая полумаска. Конструкция нашего респиратора обеспечивает большую поверхность фильтрации вдыхаемого воздуха, что заметно снижает сопротивление дыханию человека на вдохе.



Уникальный клапан выдоха позволяет снизить сопротивление дыханию человека на выдохе, а также способствует удалению влаги и тепла из подмасочного пространства, что позволяет избежать увлажнения фильтрующего материала и увеличивает время эффективной эксплуатации респиратора.

Прилегающий к лицу слой маски изготовлен из отечественного гипоаллергенного полимерного материала, не вызывающего раздражения кожи, плотного и мягкого, что обеспечивает хорошее прилегание полумаски к лицу.

Фильтрующий слой производится на основе современного электростатического фильтрующего материала из ультратонких полипропиленовых волокон российского производства.

### Респираторы FFP1 SENSE professional

Предназначены для защиты органов дыхания человека от аэрозолей, твердых и жидких веществ, а так же пыли, пыльцы и микроорганизмов, находящихся в воздухе бытовых и производственных помещений при их концентрации до 4 ПДК.



**SP apt 103 FFP1 NR D**

- ТР ТС 019/2011
- ГОСТ 12.4.294-2015
- Класс фильтрующей эффективности FFP1, степень защиты до 4 ПДК
- Тип маски: Складывающаяся в горизонтальной плоскости
- Клапан выдоха: Нет
- Регулировка длины лент оголовья: Нет
- Защита от газов и паров: Нет
- Вес респиратора, гр.:



**SP apt. 113 FFP1 NR D**

- ТР ТС 019/2011
- ГОСТ 12.4.294-2015
- Класс фильтрующей эффективности FFP1, степень защиты до 4 ПДК
- Тип маски: Складывающаяся в горизонтальной плоскости
- Клапан выдоха: Да
- Регулировка длины лент оголовья: Нет
- Защита от газов и паров: Нет
- Вес респиратора, гр.:

### Респираторы FFP2 SENSE professional

Предназначены для защиты органов дыхания человека от аэрозолей, твердых и жидких веществ, а так же пыли, пыльцы и микроорганизмов, находящихся в воздухе бытовых и производственных помещений при их концентрации до 12 ПДК.



**SP apt 204 FFP2 NR D**

- ТР ТС 019/2011
- ГОСТ 12.4.294-2015
- Класс фильтрующей эффективности FFP2, степень защиты до 12 ПДК
- Тип маски: Складывающаяся в горизонтальной плоскости
- Клапан выдоха: Нет
- Регулировка длины лент оголовья: Нет
- Защита от газов и паров: Нет
- Вес респиратора, гр.:



**SP apt. 214 FFP2 NR D**

- ТР ТС 019/2011
- ГОСТ 12.4.294-2015
- Класс фильтрующей эффективности FFP2, степень защиты до 12 ПДК
- Тип маски: Складывающаяся в горизонтальной плоскости
- Клапан выдоха: Да
- Регулировка длины лент оголовья: Нет
- Защита от газов и паров: Нет
- Вес респиратора, гр.:

### Сводная таблица потребительских свойств респираторов SENSE professional

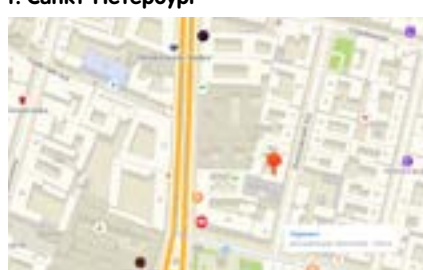
	SP apt 103 FFP1 NR D	SP apt. 113 FFP1 NR D	SP apt 204 FFP2 NR D	SP apt. 214 FFP2 NR D
Класс защиты	FFP1		FFP2	
Концентрация вредных веществ в воздухе рабочей зоны	До 4 ПДК		До 12 ПДК	
Проникновение парафинового масляного тумана и хлорида натрия при прохождении 95 л / мин	До 20%		До 6%	
Начальное сопротивление вдыхания при фильтре 95 л / мин.	До 210 Па		До 300 Па	
Наличие клапана выдоха	Нет	Да	Нет	Да
Вес респиратора				
Область применения	В производстве: чугуно- и сталелитейное производство, машиностроение, судостроение, сельское хозяйство, работа с порошкообразными химическими веществами, фармацевтика, пищевая отрасль. Защищают от аллергенов животного и растительного происхождения, от инфекций, передающихся воздушно-капельным путем. В быту: при обработке садово-огородных растений от вредителей, при уборке помещений.		Горно-добывающая, металлургическая, пищевая, деревообрабатывающая промышленности, машиностроение, фармацевтика, судостроение, работа с порошкообразными химическими веществами, для защиты от цементной пыли. Защищают от аллергенов животного и растительного происхождения, от инфекций, передающихся воздушно-капельным путем.	

### Расшифровка сокращений:

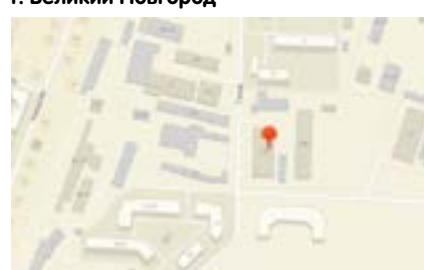
- FFP1 - до 4 ПДК
- FFP2 - до 12 ПДК
- NR (non reusable) – одноразовые, пригодные для использования во время одной рабочей смены
- D - прошли испытания по устойчивости к запылению



### г. Санкт-Петербург



### г. Великий Новгород



### Контакты

Эксклюзивный дистрибьютор: ООО «МАСКА»  
 Россия, 191025, г. Санкт-Петербург, Дмитровский пер., д. 13, оф. 2  
 Телефон: +7 (812) 670-80-80  
 E-mail: info@senserussia.com  
 Сайт: www.senserussia.com  
 Специалист отдела СИЗ Сергей  
 Телефон: +7 (977) 630-73-98  
 E-mail: sizod@senserussia.com

Производство ООО «Новотекс»  
 173020, РФ, г. Великий Новгород, ул. Связи, д. 19