



## Щитки защитные лицевые серии НБТ ВИЗИОН® РОСОМЗ® испытания на эффективность стерилизации

в бактериологической лаборатории Городской клинической больницы № 7, г. Пермь



Щитки защитные лицевые обеспечивают полную защиту лица от брызг и бактерий, снижают вероятность заражения инфекцией, т.к. полностью закрывают лицо и являются дополнительной защитой к очкам и маскам.

- Защитный экран из твердого оптически прозрачного поликарбоната
- Отсутствие искажений, оптический класс 1
- Вес не более 380 грамм
- Панорамный обзор, увеличенное внутреннее пространство
- Произведены в соответствии с ГОСТ 12.4.023-84, ГОСТ 12.4.253-2013. Имеют сертификаты соответствия ТР ТС 019/2011

### Обработка паровым методом - эффективный способ стерилизации

Щиток лицевой  
**НБТ1 ВИЗИОН®**  
арт. 413130



Щиток лицевой  
**НБТ1 ВИЗИОН® start**  
арт. 413140



Щиток лицевой  
**НБТ2 Сфера ВИЗИОН®**  
арт. 425540



Стерилизатор паровой  
**ГК-100-3М**



Обработка паровым методом  
в 2-х режимах стерилизации:

**1** давление **1,1 атм (кгс/см<sup>2</sup>)**,  
t - **120°C**, экспозиция **45 мин**

**2** давление **0,5 атм (кгс/см<sup>2</sup>)**,  
t - **110°C**, экспозиция **20 мин**

Испытуемые образцы выдержали установленную температуру и атмосферное давление, деформации щитков не произошло.

После стерилизации щитков защитных взяты пробы на качество стерилизации - образец стерилен (роста микрофлоры нет)

**Щитки защитные НБТ ВИЗИОН® РОСОМЗ® многоразового использования.  
Качество и надёжность подтверждены!**