

Новое руководство по использованию СИЗ работниками з/о значительно расширяет потенциальное использование защиты глаз и водорезистентных хирургических масок, включая докторов, осуществляющих очную оценку пациентов с неизвестным риском наличия COVID19

\* UK government advice:  
<https://bit.ly/ukgovppe>

Ситуация	Маска/респиратор	Передник/халат	Защита глаз	Перчатки
<p>Проведение аэрозоль-генерирующих процедур (АГП) у пациента с подозреваемым или подтвержденным COVID 19 ИЛИ</p> <p>Все пациенты в контексте продолжающейся COVID19 трансмиссии</p>	 <p><b>FFP3 респиратор</b></p> <p>Фильтрует, как минимум, 99% аэрогенных частиц</p> <p>Если FFP3 недоступен: FFP2 и N95 респираторы фильтруют 94% и 95% частиц</p>	 <p>Одноразовые водорезистентные фартуки с длинными рукавами</p> <p>Должны быть одеты при:</p> <p><b>риск разбрызгивания жидкостей организма</b></p> <p>утилизируемые пластиковые фартуки обеспечивают недостаточное закрытие униформы или одежды для проводимых процедур или заданий</p> <p>Если водорезистентные фартуки недоступны, неводорезистентные фартуки должны быть одеты с одноразовым пластиковым фартуком под низ</p>	 <p>Полная защита лица щитком или только зрения</p> <p><b>Защита глаз</b> Может быть любым из</p> <p>водорезистентная хирургическая маска с интегрируемым лицевым щитком</p> <p>полная защита лица щитком или с лицевым щитком</p> <p>поликарбонатные защитные очки</p>	 <p>Одноразовые перчатки</p>
<p>При более высоком риске оказания неотложной госпитальной помощи (где АГП регулярно проводятся)</p>	 <p>Водорезистентная хирургическая маска (тип ...)</p> <p>Обеспечить защиту барьерных поверхностей против капель аэрозоля</p>	 <p>Одноразовый пластиковый фартук</p>	<p>полная защита лица щитком или с лицевым щитком</p> <p>поликарбонатные защитные очки</p>	
<p>Оценка лицом к лицу или прямое оказание помощи, когда риск COVID 19 не может быть установлен до консультации</p>				
<p>Зона госпитальных пациентов с подозрением/ подтвержденным COVID19 (оказывающих прямую помощь)</p>				
<p>Первичная помощь, прямой уход за возможными или подтвержденными случаями (для всех пациентов, являющихся субъектами оценки локального риска)</p>				
<p>Неотложные посещения, возможных или подтвержденных случаев (для всех субъектов оценки локального риска)</p>				
<p>Перевозка возможных или подтвержденных случаев</p>			 <p>Оценка локального риска</p>	
<p>Проведение не-АГП, лечение возможных или подтвержденных случаев (для всех пациентов, субъектов оценки локального риска)</p>		 <p>Оценка локального риска</p>	 <p>Защита глаз См. примеры выше</p>	 <p>Стандарты предотвращения инфицирования и контроля процедур</p>
<p>Больничная зона с подозреваемыми или подтвержденными COVID 19 случаями (не оказывая помощь)</p>		 <p>Неприменимо</p>		
<p>Больничная зона с неидентифицируемыми как подозреваемыми или подтвержденными случаями</p>		 <p>Оценка локального риска</p>		



## COVID19 Безопасные пути работы

### Визуальное руководство по безопасности СИЗ

**Общий контакт с подтвержденным или возможным COVID 19**

- Защита глаз для должна быть одета при оценке риска
- Водорезистентная хирургическая маска
- Одноразовый фартук
- Перчатки

**Аэрозоль-генерирующие процедуры или зоны высокого риска**

- Защита глаз глазным щитком, очками или лицевым щитком
- Фильтрующий респиратор (FFP)
- Халат с длинными рукавами, водоотталкивающий
- Перчатки

Очистите руки до и после контакта с пациентом, а также после частичного или полного снятия СИЗ

Очистите все оборудование, которое вы использовали, в соответствии с местными рекомендациями

Используйте необходимые СИЗ в соответствии с ситуацией, в которой работаете (общие/АГП или зоны высокого риска)

Безопасно избавьтесь от СИЗ

Делайте перерывы и регулярно пейте воду

**For more information on infection prevention and control of COVID-19 please visit:**

[www.gov.uk/government/publications/wuhan-novel-coronavirus-infection-prevention-and-control](http://www.gov.uk/government/publications/wuhan-novel-coronavirus-infection-prevention-and-control)