

Приложение 1  
к письму Роспотребнадзора  
от «11 » 04 2020 г.

**Рекомендации по применению средств индивидуальной защиты (в том числе многоразового использования) для различных категорий граждан при рисках инфицирования COVID-19**

1. В соответствии санитарно-эпидемиологическими правилами СП 1.3.3118-13 «Безопасность работы с микроорганизмами I-II групп патогенности (опасности)» в зависимости от характера выполняемой работы пользуются следующими типами защитных костюмов (в том числе многоразового применения):

I тип - полный защитный костюм, состоящий из комбинезона или пижамы, капюшона (большой косынки), противочумного халата, ватно-марлевой маски (противопылевого респиратора), очков, резиновых перчаток, носков, сапог резиновых (водонепроницаемых бахил), полотенца (плоское с клеенчатым фартуком и нарукавники);

II тип - защитный костюм, состоящий из комбинезона или пижамы, противочумного (большого) халата, капюшона (большой косынки), ватно-марлевой маски, резиновых перчаток, носков, сапог резиновых (водонепроницаемых бахил или моющейся закрытой обуви) и полотенца;

III тип - пижама, медицинский халат, шапочка (большая косынка), ватно-марлевая маска, резиновые перчатки, носки, моющаяся обувь и полотенце;

IV тип - пижама, медицинский халат, шапочка или марлевая косынка, ватно-марлевая маска, носки, перчатки, тапочки или туфли.

2. Особенностью защитной одежды при рисках инфицирования COVID-19 является обязательное применения средств индивидуальной защиты органов дыхания (полнолицевых масок, противогазов, респираторов, ватно-марлевых масок) и перчаток.

3. В зависимости от вида выполняемых работ в условиях распространения COVID-19 профессиональные группы делят на следующие категории риска инфицирования вирусом SARS-CoV-2, который в настоящее время отнесен ко II группе патогенности:

- чрезвычайно высокого профессионального риска;
- высокого профессионального риска;
- среднего профессионального риска;
- малого профессионального риска.

4. К лицам чрезвычайно высокого профессионального риска, которые должны в ходе своей деятельности применять защитную одежду I типа относятся:

- сотрудники микробиологических, вирусологических, в том числе производственных лабораторий, выполняющих исследовательские работы с вирусом SARS-CoV-2, диагностические или производственные работы, связанные с выделением SARS-CoV-2;

## Приложение 2

к инструкции Роспотребнадзора  
от « 7 » февраля 2020 г

**Предложения по перечню СИЗ и нормативам их использования в течение смены  
для категорий работников малого профессионального риска**

N	Категория работников	Нормативы использования СИЗ	Нормативы использования СИЗ	Нормативы использования СИЗ
1	Работники полиции	респираторы Р-2, противогазы ПМК-2, ПМК-С	Определены внедомственными изделиями снабжения	Лицевые маски одноразового использования
2	Работники полиции	штаны с запятыми перчатки БД-1М (бутылка чулок на лентах) из комплекта общевойскового запасного ОЗК	Определены внедомственными изделиями снабжения	Перчатки одноразового использования

респираторы Р-2, противогазы  
ПМК-2, ПМК-С

Определены  
внедомственными  
изделиями снабжения

Лицевые маски  
одноразового  
использования

В соответствии с  
рекомендациями по  
применению конкретных  
моделей

В соответствии с  
рекомендациями по  
применению конкретных  
моделей

Обработка спиртосодержащим  
жидким антисептиком либо  
смена после каждого контакта с  
кожными покровами граждан, а  
также их личными вещами  
(одежда, монументы и т.п.)

Обработка рук (наружной  
поверхности перчаток  
одноразового применения,  
нагетых на руки)

Лицевые маски  
одноразового  
использования

В соответствии с  
рекомендациями по  
применению конкретных  
моделей

	Плюс 1 шт. запас	использования (для сотрудников, контактирующих с гражданами)	
Или респиратор фильтрующий или иные фильтрующие СИЗОД <sup>2</sup>	1 шт.	Респираторы (при отсутствии лицевых масок)	В соответствии с рекомендациями по применению конкретных моделей
Или маска ватно-марлевая <sup>3</sup>	Количество краино замене каждые 2-3 часа плюс 1 шт. запас	Перчатки одноразового применения (для сотрудников, контактирующих с гражданами)	Обработка спиртододержащим кожным антисептиком либо смесью после каждого контакта с кожными покровами граждан, а также их личными вещами (одежда, документы, деньги, карты и т.п.)
перчатки из полимерных материалов (медицинские, медицинско-диагностические, хозяйствственные)	1 пара до износа (нарушения целости) плюс 1 пара запас		
халат для защиты от общих производственных загрязнений	1 шт.	Специальная одежда (в соответствии с нормативной, утвержденной лейблукой требованиями в соответствии ющей сфере)	Стирка после каждой рабочей смены
Фартук из полимерных материалов с направлением нарукавник из полимерных материалов	1 шт. до износа (нарушения целости) 1 пардо износа (нарушения целости)		
		Спиртододержащий кожный антисептик	Обработка рук, наружной поверхности перчаток одноразового применения, надетых на руки
			Не более 3-х часов
5 Сотрудники, организаций, обеспечивающих жизнедеятельность	Маска медицинская	Лицевые маски одноразового использования (для сотрудников,	
		Количество краино замене каждые 2-3 часа плюс 1 паро запас	



Dokumente 3

Kunel'my Pochvoprednizorpa  
of "C4" 2020 г

Оценка производительности по использованию и обустройству СИЗ

Маски должны мыться каждые 2-3 часа, либо немедленно при увлечении или загрязнении. При снятии маски извяжите, чтобы наружная поверхность маски контакта наружной поверхности маски с кожей лица. При снятии маски необходимо смыть ее такими образом, чтобы наружная поверхность маски посредством мытья осталась чистой.

После использования маски моментают в полустенована пакет, который в дальнейшем возможно ее повторное использование.

Сотрудникам сферы услуг, дополнительно к среднему заработку органов местного самоуправления, повышенной, на 10% по сравнению с аналогичными зарплатами в бюджетных учреждениях, выплачивается ежемесячный премиальный стимул в размере 10% от должностного оклада.

В тестении смены необходимо обратывать от параллельных схем вентиляции, систем канализационных сетей, с ресурсом канализационных сетей, дополнительно, поверх специальной одежды для выполнения работ, связанных с износом коммунальных типов "Каспер". Защиту органов дыхания следует выполнять, назначая запитные комбинезоны типа "Каспер", защиту органов дыхания следует выполнять, назначая запитные комбинезоны типа "Каспер".

должностей всех видов экономической деятельности, занятых на работах в особых температурных условиях или связанных с заряжением).  
выполнимых в особых температурных условиях или связанных с заряжением).

Сотрудники службы, оснащенные лазером, ведут в пещерах обследование объектов охотничьего добычи и животных в случаях загрязнений, поражения которых опасными для человека болезнями.

На каждого конкретного спроса — требуется отдельный ответ.

			Специальная облежда (фартук, передники, пакетики и т.д.)	Стирка после каждой рабочей смены
7	Иные категории граждан, приравненные к противодействию распространения коронавирусной инфекци и стажированию специалистов	Маска медицинская (3)  Или респиратор фильтрующий или иные фильтрующие СРВОД <sup>2</sup>  Или маска ячко-марлевая <sup>3</sup>	Количество кратно замене каждые 2-3 часа плос 1 шт. запас	

## Примечания.

1 - Маски медицинские должны соответствовать ГОСТ Р 58396-2019. Маски медицинские. Требования и методы испытаний.  
 2 - Респираторы фильтрующие должны со временем соответствовать ГОСТ 12.4.294-2015 Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной  
 защиты органов дыхания. Респираторы фильтрующие для защиты от аэрозолей; ГОСТ 12.4.296-2015 Система стандартов безопасности труда (ССБТ).

Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Респираторы фильтрующие. Общие технические условия.

3 - Маска ячко-марлевая выполняется из марли 125х125 см со слоем ваты 25х17х1,5 -2 см в сором 20 л.

2. Перед испытанием необходимо пытаться изучить, прилагаемую к респиратору инструкцию.
3. Респиратор следует надевать, перед входением в помещение, где присутствуют опасные биологические факторы.
4. Возможно, вредные факторы воздействуют на организм не только через органы дыхания, поэтому может возникнуть потребность в дополнительных средствах индивидуальной защиты, например, глаз или кожи рук.
5. Искогорас-типы респираторов имеют разные размеры, поэтому необходимо подобрать респиратор, подходящий по размеру лица/головы.
6. При наличии страха узкогорла необходимо обжать его по переносице.
7. Заязвать ленты головной скользят таким образом, чтобы с одной стороны обеспечить надежное прилегание респиратора, а с другой исключить чрезмерное давление респиратора на кожу лица.
8. Респиратор должен закрывать как нос, так и рот.
9. Перед применением респиратор должен быть проверен визуально на предмет наличия повреждений целостности, а также на герметичность, при надевании.
10. Пользователь мужского пола должен быть шательно выбрит, чтобы борода, усы или бакенбарды не мешали герметичному притяжанию респиратора.
11. Респиратор подлежит замене в случае значительного сопротивления дыханию, при его повреждении и нахождении и проникновении запаха вредного вещества.
12. После работы с вредными биологическими факторами, отработанные одноразовые респираторы утилизируют как отходы класса В или В.
- а) после работы с вредными химическими факторами – как отходы класса Г.
13. Лицам с нарушениями функций дыхательной, сердечно-сосудистой систем и инфекционным респиратору следует проконсультироваться с врачом, так как существует ряд противопоказаний к использованию респираторов.

		Контактирующих с гражданами), Респираторы (при отсутствии личевых масок)	В соответствии с рекомендациями по применению конкретных моделей
Или респиратор фильтрующие или иные фильтрующие СИЗОД?	1 шт. одноразовый респиратор или дезурсе СИЗОД со съемными одноразовыми фильтрами (1 комплект на единицу). При выполнении работ, связанных с ремонтом, канализационных сетей, систем вентиляции – респиратор не ниже класса защиты FFP2 или фильтры не ниже класса защиты Р2.		
Или маска ватно-массовая?	Количество кратно замене каждые 2-3 часа или 1 шт. запас	Перчатки одноразового применения (для сотрудников, контактирующих с гражданами)	Обработка спиродергашим кожного антицептиком либо смесью после каждого контакта с кожными покровами граждан, а также их личными вещами (одежда, документы, деньги, карти и т.п.)
Шерстяные резиновые или из полимерных материалов?	1 пара до износа (нарушения целости) плюс 1 пара запас	Следжарная одежда (в соответствии с норменстурой, утвержденной действующими требованиями в соответствующей сфере)	Стирка после каждой рабочей смены

	штатные запасные перчатки БЛ-1М (бутылкоочувковые перчатки) из комплекта обиходного складного ОЗК	Определены ведомственными норматиками снаряжения	Перчатки одноразового применения	Обработка спиртосодержащим кожным антисептиком лицо смена после каждого контакта с кожными покровами гражданин, а также их личными вещами (одежда, документы и т.д.)
3	Работники транспорта	маска медицинская <sup>1</sup> или респиратор фильтрующий и/или фильтрующие СИЗОД <sup>2</sup>	Количество кратно запасу каждые 2-3 часа или 1 шт. запас	Спиртосодержащий кожный антисептик Обработка рук (наружной поверхности перчаток одноразового применения, налегая на руки)
		или маска из полимерных	Лицевые маски одноразового использования	Не более 3-х часов
		перчатки из полимерных материалов (перчатки медицинские диагностические, медицинские хозяйственные перчатки хозяйственные резиновые или из полиглутамина)	Респираторы (при отсутствии лицевых масок)	В соответствии с рекомендациями по применению конкретных моделей
4	Сотрудники сферы услуг	маска медицинская <sup>1</sup>	Количество кратно запасу каждые 2-3 часа или 1 шт. запас	Спиртосодержащий кожный антисептик Обработка рук (наружной поверхности перчаток одноразового применения, налегая на руки)
			Лицевые маски одноразового	Не более 3-х часов

- сотрудники специализированных инфекционных стационаров (отделений), имеющие непосредственный контакт с больными COVID-19, подтвержденными лабораторно;
- сотрудники патолого-анатомических (судебно-медицинских) отделений, выполняющих вскрытие трупов людей, погибших от COVID-19 и подготовку к захоронению.

5. К лицам высокого профессионального риска, которые должны в ходе своей деятельности применять защитную одежду II типа относятся:

- сотрудники диагностических лабораторий, проводящих первичные исследования на COVID-19;
- сотрудники скорой (неотложной) медицинской помощи;
- сотрудники инфекционных отделений медицинских организаций или перепрофилированных медицинских организаций для провизорного наблюдения за подозрительными на COVID-19;
- сотрудники приемных отделений, медицинских организаций, оказывающих помощь больным с заболеваниями органов дыхания, реанимационную и специализированную помощь;
- сотрудники поликлиник и фельдшерско-акушерских пунктов, оказывающих медицинскую помощь на дому лицам с признаками инфекционных заболеваний;
- лица, проводящие текущую и заключительную дезинфекцию при наличии или после убытия больных COVID-19.

6. К лицам среднего профессионального риска, которые должны в ходе своей деятельности применять защитную одежду III-IV типа относятся:

- все медицинские работники, включая сотрудников обсерваторов и лиц, осуществляющих медицинское наблюдение за клинически здоровыми лицами на дому (III тип);
- сотрудники сферы услуг, имеющие непосредственный контакт с человеком (клиентом) (парикмахерские, салоны красоты, спа-салоны, маникюрные салоны и другие) (IV тип).

7. К лицам низкого профессионального риска, которые должны в ходе своей деятельности применять защитную одежду, состоящую из средств защиты органов дыхания (масок) и перчаток относятся лица, профессиональная деятельность которых связана с контактами большого числа людей: персонал торговых центров и магазинов, работники сферы услуг (за исключением категорий лиц, перечисленных в пункте 7), объектов культуры (выставочные залы, театры и другие места массового посещения людей), транспорта и транспортных узлов, федеральных органов исполнительной власти (ФОИВ), оказывающих консультационную помощь и выполняющих контрольно-надзорные функции (приложение 2).

8. При использовании защитной одежды многоразового применения необходимо четко выполнять требования по времени эксплуатации, порядку сбора и обеззараживания (приложение 3).



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ  
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
(РОСПОТРЕБНАДЗОР)

Волковский пер., д. 18, стр. 5 и 7, г. Москва, 123994  
Тел.: 8 (499) 973-26-90; Факс: 8 (499) 973-26-43  
E-mail: [departamenter.ru](http://departamenter.ru) <http://www.rospotrebnadzor.ru>  
ОКПО 09083339 ОГРН 1047796261512  
ИНН 7707515984 КПП 770701001

11.04.2020 № 02/6339-2020-32

На № от

Высшим должностным лицам  
субъектов Российской  
Федерации (руководителям  
высшего исполнительного  
органа государственной  
 власти субъектов  
Российской Федерации)

Руководителям  
территориальных органов  
Роспотребнадзора

О направлении рекомендаций по применению СИЗ  
для различных категорий граждан  
при рисках инфицирования COVID-19

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека в дополнение к письму от 07.04.2020 № 02/6339-2020-32 «О направлении памятки по применению многоразовой защитной одежды при COVID-19» направляет «Рекомендации по применению средств индивидуальной защиты (в том числе многоразового использования) для различных категорий граждан при рисках инфицирования COVID-19» и предлагает довести их до сведения руководителей коммунальных служб, а также организаций, независимо от организационно-правовых форм, также осуществляющих обслуживание объектов внешней среды, формирующих инфраструктуру населенных мест.

Приложение: на/Сл. в 1 экз.

Руководитель

А.Ю. Попова

Демина 4999732712