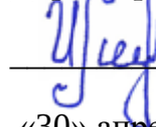


**Министерство здравоохранения Свердловской области  
Государственное бюджетное профессиональное образовательное  
учреждение «Свердловский областной медицинский колледж»**

УТВЕРЖДЕНО:

Директор



И. А. Левина

«30» апреля 2020 г.



**ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ  
ПО ПРОГРАММЕ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ  
РАБОЧИХ И СЛУЖАЩИХ**

**«Коронавирусная инфекция COVID-19:  
особенности работы младшего  
медицинского персонала»**

Для медицинских работников, работающих в должностях младшего  
медицинского персонала:

- младшая медицинская сестра по уходу за больными
- санитар
- сестра-хозяйка

Рассмотрено на заседании ЦМК

протокол № 11

от «29» апреля 2020 г.

Председатель ЦМК



/Е.А. Михайлева/

### **Разработчики:**

Левина И.А. – директор ГБПОУ «СОМК», Главный внештатный специалист по управлению сестринской деятельностью Минздрава РФ в УрФО и Минздрава Свердловской области, Президент РОО «Ассоциация средних медицинских работников Свердловской области», Заслуженный учитель России

Михайлева Е.А. – зам. директора по дополнительному профессиональному образованию ГБПОУ «СОМК», преподаватель высшей квалификационной категории

Попова Т.А. – преподаватель ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж», к.м.н.

Юлчурин Р.К. – преподаватель ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»

Гудилина С.А. – зав. учебной частью ЦДПО, преподаватель высшей квалификационной категории ГБПОУ «СОМК»

Назарова О.А. – зав. отделением ЦДПО, преподаватель высшей квалификационной категории ГБПОУ «СОМК»

Ильина М.Ю. – методист ЦДПО, преподаватель высшей квалификационной категории ГБПОУ «Свердловский областной медицинский колледж»

**Аннотация профессионального обучения  
по программе повышения квалификации рабочих и служащих  
«Коронавирусная инфекция COVID-19:  
особенности работы младшего медицинского персонала»**

Профессиональное обучение по программе повышения квалификации рабочих и служащих «Коронавирусная инфекция COVID-19: особенности работы младшего медицинского персонала» необходимо с целью выполнения минимальных требований к осуществлению медицинской деятельности в соответствии с п.6 Приложения 10 к Приказу Минздрава России от 19 марта 2020 года № 198н в редакции приказа Минздрава России от 02 апреля 2020 года № 264н.

Освоение программы необходимо для допуска медицинских работников, работающих в должностях младшего медицинского персонала к работе с больными с коронавирусной инфекцией.

Программа «Коронавирусная инфекция COVID-19: особенности работы младшего медицинского персонала» разработана с целью формирования профессиональных компетенций у младшего медицинского персонала при работе с пациентами с новой коронавирусной инфекцией COVID-19.

Программа предназначена для медицинских работников, работающих в должностях младшего медицинского персонала:

- младшая медицинская сестра по уходу за больными;
- санитар;
- сестра-хозяйка.

Программа разработана с учетом требований нормативных и правовых документов:

- Федеральный закон РФ от 21.11.2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 30.03.1999 г. №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;
- Приказ Минздравсоцразвития РФ от 23.07.2010 № 541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения»;
- Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 12 января 2016 г. №2н «Об утверждении профессионального стандарта «Младший медицинский персонал»;
- Приказ Министерства здравоохранения РФ от 19.03.2020 г. № 198 н «О временном порядке организации работы медицинских организаций в целях реализации мер по профилактике и снижению рисков распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19»;
- Приказ Минздрава России от 02.04.2020 № 264н «О внесении изменений в приказ Министерства здравоохранения Российской Федера-

ции от 19 марта 2020 г. № 198н «О временном порядке организации работы медицинских организаций в целях реализации мер по профилактике и снижению рисков распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19»;

- СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность»;
- СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами»;
- СП 3.5.1378-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности»;
- Временные методические рекомендации «Профилактика, диагностика и лечение новой коронавирусной инфекции (COVID-19)», версия 6 от 28.04.2020.
- СП 1.3.3118-13 «Безопасность работы с микроорганизмами I-II групп патогенности (опасности)».
- Методические рекомендации 3.1.0173-20 Организация противоэпидемических мероприятий в период пандемии COVID-19;
- Письмо Роспотребнадзора от 09.04.2020 №02/6475-2020-32 «О использовании средств индивидуальной защиты».

Цель программы: формирование профессиональных компетенций у младшего медицинского персонала при работе с пациентами с новой коронавирусной инфекцией COVID-19.

Программа включает следующие темы:

- Эпидемиологическая характеристика коронавирусной инфекции. Меры борьбы и профилактики.
- Клиника, диагностика, лечение новой коронавирусной инфекции.
- Маршрутизация пациентов и особенности эвакуационных мероприятий больных или лиц с подозрением на COVID-19.
- Причины возникновения и распространения COVID-19 в медицинских организациях.
- Санитарно-эпидемиологические требования к работе МО в условиях распространения COVID-19.
- Требования к безопасной работе персонала медицинской организации.
- Требования к безопасному пребыванию пациента в больничной среде.
- Система безопасного обращения с медицинскими отходами.
- Требования к работе МО в условиях изоляционных и обсервационных мероприятий.
- Рациональное использование СИЗ в медицинских организациях.

В процессе реализации программы у обучающихся формируются профессиональные компетенции:

- способность и готовность обеспечивать инфекционную безопасность пациента и медицинского персонала при оказании медицинской помощи при выявлении больных или лиц с подозрением на COVID-19;

- способность и готовность обеспечивать выполнение требований к санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму в медицинской организации в условиях распространения коронавирусной инфекции.

Трудоемкость составляет 36 академических часов, форма обучения – заочная, без отрыва от работы и без выезда с места жительства с использованием дистанционных образовательных технологий и электронного обучения.

Бюджетная основа обучения возможна для медицинских работников, работающих в должностях младшего медицинского персонала в медицинских организациях, подведомственных Министерству здравоохранения Свердловской области.

Программа предусматривает обеспечение образовательного процесса учебно-методической, нормативной и правовой документацией по всем темам.

Основной дистанционной образовательной технологией по программе является интернет-технология с методикой асинхронного дистанционного обучения. На официальном сайте ГБПОУ «СОМК» в разделе «Дистанционная образовательная среда» размещен электронный учебно-методический комплекс, включающий лекции, нормативные и правовые документы, тесты и другие учебные материалы по программе.

Доступ к образовательному порталу осуществляется с помощью индивидуальных логинов и паролей, обеспечивающих идентификацию пользователей и информационную безопасность. Доступ к образовательному порталу осуществляется с любого информационного устройства, подключенного к сети Интернет, независимо от его местонахождения, круглосуточно.

Кадровое обеспечение программы предусматривает участие в образовательном процессе педагогических кадров, имеющих высшее образование (либо среднее профессиональное образование), соответствующее профилю темы. Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным.

Освоение программы завершается итоговой аттестацией в форме тестирования. При подготовке к итоговой аттестации обучающиеся обеспечиваются контрольно-измерительными материалами и допускаются к итоговой аттестации после изучения тем в объеме, предусмотренном тематическим планом.

Лицам, освоившим профессиональное обучение по программе повышения квалификации рабочих и служащих и успешно прошедшим итоговую аттестацию, выдается Свидетельство о повышении квалификации по должности.

**Профессиональное обучение**  
**по программе повышения квалификации рабочих и служащих**  
**«Коронавирусная инфекция COVID-19:**  
**особенности работы младшего медицинского персонала»**  
**(срок обучения 36 академических часов)**  
**36 ЗЕТ**

**ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

- 1. Цель программы** формирование профессиональных компетенций у младшего медицинского персонала при работе с пациентами с новой коронавирусной инфекцией COVID-19.
- 2. Вид программы:** практикоориентированная.
- 3. Контингент обучающихся** лица, имеющие среднее общее образование<sup>1</sup>.

**ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ**

Характеристика компетенций, подлежащих формированию в результате освоения Программы<sup>2</sup>:

***ПК 1. Способность и готовность обеспечивать инфекционную безопасность пациента и медицинского персонала при оказании медицинской помощи при выявлении больных или лиц с подозрением на COVID-19***

Знания:

- профилактика коронавирусной инфекции;
- гигиена и антисептика рук медицинского персонала;
- правильного использования средств индивидуальной защиты (шапочка, противочумный (хирургический) халат, респиратор класса защиты FFP2 или FFP3, маска);
- требований к условиям труда медицинского персонала;
- принципов безопасной транспортировки и перемещения пациента с COVID-19;
- порядка проведения санитарной обработки пациента и гигиенического ухода за больным COVID-19;
- алгоритмов смены нательного и постельного белья пациентов с COVID-19;

---

<sup>1</sup> Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12 января 2016 г. №2н «Об утверждении профессионального стандарта «Младший медицинский персонал».

<sup>2</sup> Часть 3 статьи 2 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 53, ст. 7598).

- правил кормления пациента с COVID-19;
- противоэпидемических мероприятий в рамках предупреждения заноса, распространения и выноса инфекции за пределы медицинской организации.

#### Умения:

- организации противоэпидемических мероприятий в рамках предупреждения заноса, распространения и выноса инфекции за пределы медицинской организации;
- осуществлять обработку рук медицинского персонала;
- правильного использования средств индивидуальной защиты (шапочка, противочумный (хирургический) халат, респиратор класса защиты FFP2 или FFP3, маска);
- соблюдать условия безопасной транспортировки и перемещения пациента с COVID-19;
- проводить санитарную обработку пациента и гигиенический уход за больным COVID-19;
- проводить смену нательного и постельного белья пациентов с COVID-19;
- организовать питание пациента с COVID-19.

#### Навыки:

- проведения противоэпидемических мероприятий в рамках предупреждения заноса, распространения и выноса инфекции за пределы медицинской организации;
- обработки рук медицинского персонала;
- использования средств индивидуальной защиты (шапочка, противочумный (хирургический) халат, респиратор класса защиты FFP2 или FFP3, маска);
- организации личной гигиены пациентов с COVID-19;
- организации транспортировки пациентов с COVID-19;
- организации питания пациентов с COVID-19.

#### Опыт деятельности:

обеспечение инфекционной безопасности пациента и медицинского персонала при оказании медицинской помощи при выявлении больных или лиц с подозрением на COVID-19.

***ПК 2. Способность и готовность обеспечивать выполнение требований к санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму в медицинской организации в условиях распространения коронавирусной инфекции***

### Знания:

- требований к санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму в медицинской организации в условиях распространения коронавирусной инфекции;
- санитарно-эпидемиологических особенностей организации подразделений различного профиля;
- должностных обязанностей специалиста в области соблюдения санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима в медицинской организации;
- организация системы безопасного обращения с медицинскими отходами;
- организации дезинфекции и стерилизации изделий медицинского назначения;
- графика проведения ежедневной влажной и генеральной уборки палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств в очагах новой коронавирусной инфекции COVID-19;
- инструкций и правил хранения уборочного инвентаря, дезинфицирующих и моющих средств.

### Умения:

- пользоваться нормативной документацией, методическими материалами и инструкциями по санитарно-гигиеническому и противоэпидемическому режиму в медицинской организации в условиях распространения коронавирусной инфекции;
- сбора, перемещения, обеззараживания и транспортировки отходов внутри организаций, осуществляющих медицинскую деятельность;
- производить уборку помещений в очаге COVID-19, использовать моющие и дезинфицирующие средства при дезинфекции предметов ухода, оборудования, инвентаря, емкостей многократного применения для медицинских отходов.

### Навыки:

- использования нормативной документации, методических материалов и инструкций по санитарно-гигиеническому и противоэпидеми-

ческому режиму в медицинской организации в условиях распространения коронавирусной инфекции;

- сбора, перемещения, обеззараживания и транспортировки отходов внутри организаций, осуществляющих медицинскую и/или фармацевтическую деятельность;
- проведения ежедневной влажной и генеральной уборки палат, помещений, кабинетов с использованием дезинфицирующих и моющих средств в очагах новой коронавирусной инфекции COVID-19.

Опыт деятельности:

выполнения требований санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима в медицинской организации в условиях распространения коронавирусной инфекции.

**ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН**  
**профессионального обучения**  
**по программе повышения квалификации рабочих и служащих**  
**«Коронавирусная инфекция COVID-19:**  
**особенности работы младшего медицинского персонала»**  
**36 ЗЕТ**

| №    | Наименование темы   | Теория | Дистанционные образовательные технологии | Симуляционное обучение | Всего |
|------|---|--------|--|------------------------|-------|
| 1.   | Эпидемиологическая характеристика коронавирусной инфекции. Меры борьбы и профилактики   | -      | 2  | -                      | 2     |
| 2.   | Клиника, диагностика, лечение новой коронавирусной инфекции   | -      | 2  | -                      | 2     |
| 3.   | Маршрутизация пациентов и особенности эвакуационных мероприятий больных или лиц с подозрением на COVID-19   | -      | 1  | -                      | 1     |
| 4.   | Причины возникновения и распространения COVID-19 в медицинских организациях   | -      | 1  | -                      | 1     |
| 5.   | <b>Санитарно-эпидемиологические требования к работе МО в условиях распространения COVID-19</b>  | -      | 12                                       | -                      | 12    |
| 5.1  | Гигиенические аспекты профилактики COVID-19   | -      | 2  | -                      | 2     |
| 5.2  | Требования к проведению дезинфекционных мероприятий в МО. Дезинфекция. Виды, методы и средства.   | -      | 6  | -                      | 6     |
| 5.3  | Принципы камерного обеззараживания  | -      | 1  | -                      | 1     |
| 5.4  | Обработка постельного белья и спецодежды персонала  | -      | 2  | -                      | 2     |
| 5.5  | Требования к проведению санитарной обработки медперсонала и пациентов   | -      | 1  | -                      | 1     |
| 6.   | <b>Требования к безопасной работе персонала медицинской организации.</b><br>Требования к спецодежде персонала.<br>Технология и правила использования перчаток.<br>Требования к обработке рук персонала. | -      | 4  | -                      | 4     |
| 7.   | <b>Требования к безопасному пребыванию пациента в больничной среде.</b><br>Требования к организации питания пациентов.<br>Требования к личной гигиене пациентов.  | -      | 4  | -                      | 4     |
| 8.   | <b>Система безопасного обращения с медицинскими отходами.</b>   | -      | 4  | -                      | 4     |
| 8.1. | Требования к сбору, перемещению, условиям временного хранения и транспортирования медицинских отходов.  | -      | 2  | -                      | 2     |
| 8.2. | Требования к работе персонала и запреты при работе с медицинскими отходами.   | -      | 2  | -                      | 2     |

|     |   |   |    |   |    |
|-----|---|---|----|---|----|
| 9.  | Требования к работе МО в условиях изоляционных и обсервационных мероприятий         | - | 2  | - | 2  |
| 10. | Рациональное использование средств индивидуальной защиты в медицинских организациях | - | 2  | - | 2  |
| 11. | Экзамен   | - | 2  | - | 2  |
|     | Итого   |   | 36 |   | 36 |

**Рабочая программа профессионального обучения  
по программе повышения квалификации рабочих и служащих  
«Коронавирусная инфекция COVID-19:  
особенности работы младшего медицинского персонала»  
36 ЗЕТ**

| Наименование модуля,<br>раздела, темы   | Содержание  | Количество часов                         |
|---|---|--|
|   |   | Дистанционные образовательные технологии |
| Эпидемиологическая характеристика коронавирусной инфекции. Меры борьбы и профилактики                     | <p>Этиология и патогенез коронавирусов. Классификация коронавирусов в зависимости от рода: Alphacoronavirus, Betacoronavirus и Gammacoronavirus. Характеристика коронавирусов: SARS-CoV, MERS-CoV, SARS-CoV-2.</p> <p>Мониторинг эпидемической ситуации. Источники, резервуар, пути и факторы передачи коронавируса.</p> <p>Меры борьбы и профилактики. Виды и методы профилактики коронавирусной инфекции.</p>                                     | 2  |
| Клиника, диагностика, лечение новой коронавирусной инфекции   | <p>Инкубационный период. Характерные клинические симптомы коронавирусной инфекции. Клинические варианты и проявления COVID-19.</p> <p>Алгоритм обследования пациента с подозрением на COVID-19. Оценка всех жалоб, анамнеза заболевания, эпидемиологического анамнеза. Физикальное обследование с установлением степени тяжести состояния пациента. Инструментальная диагностика.</p> <p>Принципы лечения пациентов с коронавирусной инфекцией.</p> | 2  |
| Маршрутизация пациентов и особенности эвакуационных мероприятий больных или лиц с подозрением на COVID-19 | <p>Маршрутизация пациентов и лиц с подозрением на COVID-19. Особенности эвакуационных мероприятий и общие принципы госпитализации больных или лиц с подозрением на COVID-19.</p>  | 1  |
| Причины возникновения и распространения COVID-19 в медицинских организациях                               | <p>Причины возникновения и распространения COVID-19 в медицинских организациях.</p>   | 1  |

|   |  |    |
|---|--|----|
| Санитарно-эпидемиологические требования к работе МО в условиях распространения COVID-19 | Гигиенические аспекты профилактики COVID-19.<br>Требования к проведению дезинфекционных мероприятий в МО. Дезинфекция. Виды, методы и средства.<br>Принципы камерного обеззараживания<br>Обработка постельного белья и спецодежды персонала.<br>Требования к проведению санитарной обработки медперсонала и пациентов. | 12 |
| Требования к безопасной работе персонала медицинской организации                        | Требования к спецодежде персонала.<br>Технология и правила использования перчаток. Требования к обработке рук персонала.   | 4  |
| Требования к безопасному пребыванию пациента в больничной среде                         | Требования к организации питания пациентов.<br>Требования к личной гигиене пациентов.  | 4  |
| Система безопасного обращения с медицинскими отходами                                   | Требования к сбору, перемещению, условиям временного хранения и транспортирования медицинских отходов.<br>Требования к работе персонала и запреты при работе с медицинскими отходами.  | 4  |
| Требования к работе МО в условиях изоляционных и обсервационных мероприятий             | Режим работы с изолированным пациентом и пациентами, находящимися в обсервации.  | 2  |
| Рациональное использование средств индивидуальной защиты в медицинских организациях     | Особенности рационального использования СИЗ (шапочка, противочумный (хирургический) халат, респиратор класса защиты FFP2 или FFP3).  | 2  |

## **ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ**

### **Сетевая форма реализации программы**

Профессиональное обучение по программе повышения квалификации рабочих и служащих «Коронавирусная инфекция COVID-19: особенности работы младшего медицинского персонала» не реализуется в сетевой форме<sup>3</sup>.

### **Реализация программы с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий**

<sup>3</sup> Статья 15 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 53, ст. 7598).

Основной дистанционной образовательной технологией профессионального обучения по программе повышения квалификации рабочих и служащих «Коронавирусная инфекция COVID-19: особенности работы младшего медицинского персонала» является интернет-технология с методикой асинхронного дистанционного обучения.

На официальном сайте ГБПОУ «СОМК» в разделе «Дистанционная образовательная среда» размещен электронный учебно-методический комплекс, включающий лекции, нормативные документы, алгоритмы, тестовые задания и другие учебные материалы по программе.

Доступ к образовательному portalу осуществляется с помощью индивидуальных логинов и паролей, обеспечивающих идентификацию пользователей и информационную безопасность. Доступ к образовательному portalу осуществляется с любого информационного устройства, подключенного к сети Интернет, независимо от его местонахождения, круглосуточно.<sup>4</sup>

### **Реализация программы с использованием симуляционного обучения**

Профессиональное обучение по программе повышения квалификации рабочих и служащих «Коронавирусная инфекция COVID-19: особенности работы младшего медицинского персонала» не реализуется с использованием симуляционного обучения<sup>5</sup>.

### **Требования к итоговой аттестации**

Итоговая аттестация является обязательной для обучающихся, завершающих обучение по программе.

Оценка качества освоения программы проводится в отношении соответствия результатов освоения программы заявленным целям и планируемым результатам обучения в порядке и в форме, которые установлены образовательной организацией<sup>6</sup>.

Обучающиеся допускаются к итоговой аттестации после изучения разделов в объеме, предусмотренном тематическим планом.

---

<sup>4</sup> Статья 16 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 53, ст. 7598).

<sup>5</sup> Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 04.08.2016 № 575н «Об утверждении Порядка выбора медицинским работником программы повышения квалификации в организации, осуществляющей образовательную деятельность, для направления на дополнительное профессиональное образование за счет средств нормированного страхового запаса территориального фонда обязательного медицинского страхования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 11.10.2016, регистрационный № 43998).

<sup>6</sup> Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.03.2015 № АК-821/06 «О направлении Методических рекомендаций по организации итоговой аттестации при реализации дополнительных профессиональных программ»

Рекомендуемый порядок проведения итоговой аттестации включает в себя тестирование, направленное на контроль и оценку знаний, составляющих содержание профессиональных компетенций.

## **СПИСОК НОРМАТИВНО-ПРАВОВОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**

1. Федеральный закон РФ от 21.11.2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»;
2. Федеральный закон от 30.03.1999 г. №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;
3. Приказ Минздравсоцразвития РФ от 23.07.2010 № 541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения»;
4. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12 января 2016 г. №2н «Об утверждении профессионального стандарта «Младший медицинский персонал»;
5. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 19.03.2020 г. № 198 н «О временном порядке организации работы медицинских организаций в целях реализации мер по профилактике и снижению рисков распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19»;
6. Приказ Минздрава России от 02.04.2020 № 264н «О внесении изменений в приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 19 марта 2020 г. № 198н «О временном порядке организации работы медицинских организаций в целях реализации мер по профилактике и снижению рисков распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19»;
7. СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность»;
8. СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами»;
9. СП 3.5.1378-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности»;
10. СП 1.3.3118-13 «Безопасность работы с микроорганизмами I-II групп патогенности (опасности)»;
11. Временные методические рекомендации «Профилактика, диагностика и лечение новой коронавирусной инфекции (COVID-2019)», версия 6 от 28.04.2020;
12. Временные методические рекомендации Национальной ассоциации специалистов по контролю инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (08.04.2020);

- 13.Методические рекомендации 3.1.0169-20 Лабораторная диагностика COVID-19;
- 14.Методические рекомендации 3.1.0170-20 Эпидемиология и профилактика COVID-19;
- 15.Методические рекомендации 3.1.0173-20 Организация противоэпидемических мероприятий в период пандемии COVID-19;
- 16.Письмо Роспотребнадзора от 09.04.2020 №02/6509-2020-32 «О рекомендациях по предупреждению распространения новой коронавирусной инфекции в медицинских организациях».
- 17.Письмо Роспотребнадзора от 09.04.2020 №02/6475-2020-32 «О использовании средств индивидуальной защиты».

**Электронные источники:**

<https://www.rosminzdrav.ru/> - Министерство здравоохранения Российской Федерации

<https://rospotrebnadzor.ru/> - Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека РФ