Министерство Здравоохранения РФ (Минздрав России)

ПРИКАЗ №422н от 14 июня 2019 года

Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия»

Регистрационный номер 55783 от 30 августа 2019 года

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в РФ» (Собрание законодательства РФ, 2011, № 48, ст. 6724; 2015, № 10, ст. 1425; 2017, № 31, ст. 4791; 2018, № 53, ст. 8415) приказываю:

- 1. Утвердить прилагаемый Порядок оказания медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия».
- 2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2020 года.

Министр

В.И. Скворцова

Утвержден приказом Министерства здравоохранения РФ от *14 июня* 2019 г. № 422н

Порядок оказания медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия»

- 1. Настоящий Порядок устанавливает правила организации оказания медицинской помощи взрослым и детям по профилю «челюстно-лицевая хирургия» при заболеваниях (состояниях) челюстно-лицевой области, включая аномалии и деформации челюстно-лицевой области, воспалительные заболевания мягких и твердых тканей лица и шеи, травмы мягких тканей и костей челюстно-лицевой области и их осложнения, доброкачественные новообразования челюстно-лицевой области, врожденные и приобретенные дефекты и деформации лицевого отдела головы, шеи, челюстей, твёрдых и мягких тканей полости рта и челюстно-лицевой области, парезы и параличи мимической мускулатуры.
- 2. Медицинская помощь по профилю «челюстно-лицевая хирургия» оказывается в виде:
 - первичной медико-санитарной помощи;
 - специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи;

• скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи.

3. Медицинская помощь по профилю «челюстно-лицевая хирургия»

- оказывается в следующих условиях:
- амбулаторно (в условиях, не предусматривающих круглосуточного медицинского наблюдения и лечения);
- стационарно (в условиях, обеспечивающих круглосуточное медицинское наблюдение и лечение);
- вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации).

4. Медицинская помощь по профилю «челюстно-лицевая хирургия»

- оказывается в следующих формах:
- экстренная (оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, представляющих угрозу жизни пациента);
- неотложная (оказываемая при внезапных острых заболеваниях, состояниях, обострении хронических заболеваний, без явных признаков угрозы жизни пациента, не требующих экстренной медицинской помощи);
- плановая (оказываемая при проведении профилактических мероприятий, при заболеваниях и состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, не требующих экстренной и неотложной медицинской помощи, и отсрочка оказания которой на определенное время не повлечет за собой ухудшение состояния
- пациента, угрозу его жизни и здоровью).

5. Первичная медико-санитарная помощь включает:

- первичную доврачебную медико-санитарную помощь;
- первичную врачебную медико-санитарную помощь;
- первичную специализированную медико-санитарную помощь.
- 6. Первичная медико-санитарная помощь по профилю «челюстно-лицевая хирургия» оказывается в амбулаторных условиях.

Первичная доврачебная медико-санитарная помощь по профилю «челюстнолицевая хирургия» оказывается фельдшером [1].

Первичная врачебная медико-санитарная помощь по профилю «челюстнолицевая хирургия» оказывается врачом-терапевтом (врачом-терапевтом участковым), врачом общей практики (семейным врачом), врачом-педиатром (врачом-педиатром участковым).

Первичная специализированная медико-санитарная помощь по профилю «челюстнолицевая хирургия» оказывается врачом-челюстно-лицевым хирургом, а в случае его отсутствия - врачом-стоматологом-хирургом, врачом-хирургом, прошедшими обучение по программам дополнительного профессионального образования в части особенностей оказания медицинской помощи взрослым при заболеваниях (состояниях) челюстнолицевой области, а также врачом-стоматологом детским, врачом-детским хирургом, прошедшими обучение по программам дополнительного профессионального образования в части особенностей оказания медицинской помощи детям при заболеваниях (состояниях) челюстно-лицевой области.

- 7. При наличии медицинских показаний к оказанию медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия», не требующей ее оказания в стационарных условиях, врачтерапевт (врач-терапевт участковый), врач общей практики (семейный врач), врач-педиатр (врач-педиатр участковый) или фельдшер направляют пациента к врачам-специалистам, указанным в абзаце четвертом пункта 6 настоящего Порядка, а врач-стоматолог-хирург, врач-хирург, врач-стоматолог детский, врач-детский хирург направляют пациента к врачучелюстно-лицевому- хирургу для оказания первичной специализированной медикосанитарной помощи.
- 8. Первичная специализированная медико-санитарная помощь по профилю «челюстнолицевая хирургия» оказывается по медицинским показаниям при самостоятельном обращении пациентов, либо по направлению врачей-специалистов, указанных в пункте 7 настоящего Порядка.
- 9. Специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь по профилю «челюстно-лицевая хирургия» оказывается в стационарных условиях.
- 10. После оказания специализированной медицинской помощи по профилю «челюстнолицевая хирургия» в стационарных условиях при наличии медицинских показаний пациент направляется к врачу-челюстно-лицевому хирургу, а при его отсутствии - к врачу-стоматологу-хирургу, врачу-хирургу, врачу-стоматологу детскому, врачу-детскому хирургу, для дальнейшего наблюдения и лечения в амбулаторных условиях.
- 11. Медицинскими показаниями к оказанию скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия», а также специализированной медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия» в экстренной и неотложной формах являются следующие заболевания (состояния) челюстно-лицевой области:
- а) воспалительные заболевания челюстно-лицевой области:
 - абсцесс и флегмона челюстно-лицевой области различной этиологии и локализации;
 - обострения одонтогенного верхнечелюстного синусита с ороантральным свищем и без такового;
 - фурункул и карбункул лица;
 - острый и обострение хронического остеомиелита различной этиологии и локализации;

б) травмы челюстно-лицевой области:

- вывихи нижней челюсти: острые и привычные;
- переломы верхней и нижней челюстей;
- переломы костей скулоглазничного комплекса;
- переломы костей носа;
- ранения мягких и костных тканей челюстно-лицевой области различной этиологии;
- сочетанные и комбинированные травмы челюстно-лицевой области;
- в) воспалительные заболевания и повреждения слюнных желёз.
- 12. Организация оказания специализированной медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия» осуществляется в соответствии с Положением об организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи [2].
- 13. При сочетанных и комбинированных травмах специализированная медицинская помощь по профилю «челюстно-лицевая хирургия» оказывается врачом-челюстно-лицевым хирургом с привлечением по медицинским показаниям врача-нейрохирурга, врача-офтальмолога, врача-оториноларинголога, врача- детского хирурга, врача-детского стоматолога.

При аномалиях и деформациях челюстно-лицевой области при наличии медицинских показаний специализированная, в том числе высокотехнологичная, медицинская помощь по профилю «челюстно-лицевая хирургия» в стационарных условиях оказывается врачами-челюстно-лицевыми хирургами с привлечением врачей-стоматологов-ортопедов, врачей-ортодонтов, врачей-стоматологов детских и врачей-детских хирургов.

- 14. При наличии медицинских показаний к оказанию высокотехнологичной медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия» [3] направление пациентов в медицинскую организацию, оказывающую высокотехнологичную медицинскую помощь, осуществляется в соответствии с Порядком организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением специализированной информационной системы [4].
- 15. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь по профилю «челюстно-лицевая хирургия», оказывается фельдшерскими выездными бригадами скорой медицинской помощи, врачебными выездными бригадами скорой медицинской помощи, специализированными выездными бригадами скорой медицинской помощи в соответствии с Порядком оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи [5].
- 16. Медицинская помощь по профилю «челюстно-лицевая хирургия» оказывается с учетом стандартов медицинской помощи и на основе клинических рекомендаций.

- 17. В случае если проведение медицинских манипуляций, связанных с оказанием медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия», может повлечь возникновение болевых ощущений, такие манипуляции проводятся с обезболиванием.
- 18. В случае выявления в ходе оказания медицинской помощи по профилю «челюстнолицевая хирургия» симптомов онкологического заболевания, лечащий врач медицинской организации, в которой пациент проходит обследование и лечение, направляет пациента к врачу-онкологу в соответствии с Порядком

Приложение № 1 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия», утвержденному приказом Министерства здравоохранения РФ от 14 юионя 2019 года №422н

Правила организации деятельности кабинета врача-челюстно-лицевого хирурга

- 1. Настоящие Правила устанавливают порядок организации деятельности кабинета врачачелюстно-лицевого хирурга, который является структурным подразделением медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь взрослым по профилю «челюстно-лицевая хирургия» (далее Кабинет).
- 2. Кабинет создается для оказания первичной специализированной медико- санитарной помощи взрослым по профилю «челюстно-лицевая хирургия».
- 3. На должность врача-челюстно-лицевого хирурга Кабинета назначается медицинский работник, соответствующий Квалификационным требованиям к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки» 1 по специальности «челюстно-лицевая хирургия».
- 4. Структура и штатная численность Кабинета устанавливаются руководителем медицинской организации, в которой создается Кабинет, исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы и численности обслуживаемого населения, а также с учетом рекомендуемых штатных нормативов, предусмотренных приложением № 2 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия», утвержденному настоящим приказом.

Рекомендуемые штатные нормативы Кабинета не распространяются на медицинские организации частной системы здравоохранения.

Для районов с низкой плотностью населения и ограниченной транспортной доступностью медицинских организаций количество должностей врача-челюстно- лицевого хирурга Кабинета устанавливается исходя из меньшей численности взрослого населения.

Для организаций и территорий, подлежащих обслуживанию Федеральным медикобиологическим агентством [6] [7], количество должностей врача-челюстно- лицевого хирурга Кабинета устанавливается вне зависимости от численности прикрепленного взрослого населения.

- 5. В Кабинете рекомендуется предусматривать:
 - помещение для осмотра пациентов;
 - помещение для медицинских манипуляций.
- 6. Оснащение Кабинета осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным приложением № 3 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия», утвержденному настоящим приказом.
- 7. Основными функциями Кабинета являются:
 - оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи взрослым по профилю «челюстно-лицевая хирургия», включая проведение консультаций;
 - диагностика заболеваний (состояний) челюстно-лицевой области у взрослых, разработка плана лечения пациента;
 - лечение заболеваний (состояний) челюстно-лицевой области у взрослых, включая выполнение следующих медицинских вмешательств с применением аппликационной, инфильтративной, проводниковой анестезии: зубосохраняющие операции, вскрытие и дренирование абсцесса полости рта, пластика перфорации верхнечелюстной пазухи, вправление вывиха нижней челюсти, репозиция и фиксация верхнечелюстного и нижнечелюстного переломов, репозиция костей носа закрытая, хирургическая обработка раны или инфицированной ткани, внутрикостная дентальная имплантация, удаление зуба и иные медицинские вмешательства, связанные с заболеваниями (состояниями) челюстно-лицевой области:
 - диспансерное наблюдение взрослых с заболеваниями (состояниями) челюстнолицевой области;
 - направление взрослых с заболеваниями (состояниями) челюстно-лицевой области для оказания специализированной медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия»;
 - определение у взрослых медицинских показаний к оказанию высокотехнологичной медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия», а также учет взрослых, ожидающих и получивших
 - высокотехнологичную медицинскую помощь по профилю «челюстно-лицевая хирургия»;
 - осуществление экспертизы временной нетрудоспособности;
 - определение медицинских показаний для осуществления медицинской реабилитации при заболеваниях (состояниях) челюстно-лицевой области у взрослых;
 - подготовка медицинской документации и направление взрослых

- с заболеваниями (состояниями) челюстно-лицевой области на медико-социальную экспертизу для установления инвалидности;
- разработка и проведение мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению населения:
- внедрение в практику новых методов профилактики, диагностики и лечения пациентов с заболеваниями (состояниями) по профилю «челюстно-лицевая хирургия»;
- представление отчетности по видам, формам, в сроки и в объеме, которые установлены уполномоченным федеральным органом исполнительной власти [8], сбор и представление первичных данных о медицинской деятельности для информационных систем в сфере здравоохранения [9].

Приложение № 2 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия», утвержденному приказом Министерства здравоохранения РФ от 14 июня 2019 года №422н

Рекомендуемые штатные нормативы кабинета врача-челюстно-лицевого хирурга

| № п/п | Наименование должности | Количество должностей |
|-------|---------------------------------|---|
| 1. | Врач-челюстно-лицевой хирург | 1 должность на 100 000 взрослого населения |
| 2. | Медицинская сестра | 1 должность на 1 врача-челюстно- лицевого хирурга |

Приложение № 3 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия», утвержденному приказом Министерства здравоохранения РФ от 14 июня 2019 года №422н

Стандарт оснащения кабинета врача-челюстно-лицевого хирурга

| № п/п | Наименование оборудования (оснащения) | Требуемое количество, шт. |
|-----------------|---|---------------------------|
| 1. | Рабочее место врача с персональным компьютером и выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет» | 1 |
| 2. | Кушетка | 1 |
| 3. | Шкаф для перевязочных средств и лекарственных препаратов | не менее 2 |

| 4. | Мешок Амбу | не менее 1 |
|-----|--|-------------|
| 5. | Аспиратор хирургический | не менее 1 |
| 6. | Тонометр | не менее 2 |
| 7. | Электрокоагулятор | 1 |
| 8. | Контейнер для хранения стерильных инструментов | не менее 1 |
| 9. | Стол операционный | 1 |
| 10. | Стоматологическое кресло | 1 |
| 11. | Столик инструментальный | не менее 1 |
| 12. | Столик манипуляционный | не менее 1 |
| 13. | Малый хирургический набор | не менее 2 |
| 14. | Стерилизатор для медицинских инструментов | не менее 1 |
| 15. | Прибор для упаковки медицинских изделий методом термосварки | не менее 1 |
| 16. | Мойка медицинская | не менее 1 |
| 17. | Холодильник для лекарственных препаратов | 1 |
| 18. | Негатоскоп | не менее 1 |
| 19. | Бактерицидный облучатель воздуха | не менее 1 |
| 20. | Бестеневая лампа | не менее 1 |
| 21. | Налобный осветитель | не менее 1 |
| 22. | Стетофонендоскоп | не менее 1 |
| 23. | Шины Васильева для лечения переломов челюстей | не менее 12 |
| 24. | Набор для бимаксиллярного шинирования | не менее 2 |
| 25. | Роторасширитель | не менее 2 |
| 26. | Языкодержатель | не менее 2 |
| 27. | Шпатель | не менее 5 |
| 28. | Медицинский термометр | не менее 2 |
| 29. | Емкости для дезинфекции инструментов (контейнеры) | не менее 2 |
| 30. | Емкости для сбора бытовых и медицинских отходов | не менее 2 |
| 31. | Переносной набор для реанимации | не менее 1 |
| 32. | Укладка экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи [10] | не менее 1 |

Приложение № 4 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия», утвержденному приказом Министерства здравоохранения РФ от 14 июня 2019 года №422н

Правила организации деятельности детского кабинета врача-челюстно-лицевого хирурга

- 1. Настоящие Правила устанавливают порядок организации деятельности детского кабинета врача-челюстно-лицевого хирурга, который является структурным подразделением медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь детям по профилю «челюстно-лицевая хирургия» (далее Кабинет).
- 2. Кабинет создается для оказания первичной специализированной медико- санитарной помощи детям по профилю «челюстно-лицевая хирургия».
- 3. На должность врача-челюстно-лицевого хирурга Кабинета назначается медицинский работник, соответствующий Квалификационным требованиям к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки»1 по специальности «челюстно-лицевая хирургия».
- 4. Структура и штатная численность Кабинета устанавливаются руководителем медицинской организации, в которой создается Кабинет, исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы и численности обслуживаемого населения, а также с учетом рекомендуемых штатных нормативов, предусмотренных приложением № 5 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия», утвержденному настоящим приказом.

Рекомендуемые штатные нормативы Кабинета не распространяются на медицинские организации частной системы здравоохранения.

Для районов с низкой плотностью населения и ограниченной транспортной доступностью медицинских организаций количество должностей врача-челюстно- лицевого хирурга Кабинета устанавливается исходя из меньшей численности детского населения.

Для организаций и территорий, подлежащих обслуживанию Федеральным медикобиологическим агентством [11] [12], количество должностей врача-челюстно- лицевого хирурга Кабинета устанавливается вне зависимости от численности прикрепленного детского населения.

- 5. В Кабинете рекомендуется предусматривать: помещение для осмотра пациентов; помещение для медицинских манипуляций.
- 6. Оснащение Кабинета осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным приложением № 6 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия», утвержденному настоящим приказом.
- 7. Основными функциями Кабинета являются:
 - оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи детям по профилю «челюстно-лицевая хирургия», включая проведение консультаций;
 - диагностика заболеваний (состояний) челюстно-лицевой области у детей, разработка плана лечения пациента;
 - лечение заболеваний (состояний) челюстно-лицевой области у детей, включая выполнение следующих медицинских вмешательств с применением аппликационной, инфильтративной, проводниковой анестезии: хирургическая обработка раны или инфицированной ткани, пластика уздечки языка; пластика уздечки верхней губы, пластика уздечки нижней губы, репозиция и фиксация верхнечелюстного и нижнечелюстного переломов, репозиция костей носа закрытая, удаление зуба и иные медицинские вмешательства, связанные с заболеваниями (состояниями) челюстно-лицевой области;
 - диспансерное наблюдение детей с заболеваниями (состояниями) челюстнолицевой области;
 - направление детей с заболеваниями (состояниями) челюстно-лицевой области для оказания специализированной медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия»;
 - определение у детей медицинских показаний к оказанию высокотехнологичной медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия», а также учет детей, ожидающих и получивших высокотехнологичную медицинскую помощь по профилю «челюстно-лицевая хирургия»;
 - определение медицинских показаний для осуществления медицинской реабилитации при заболеваниях (состояниях) челюстно-лицевой области у детей;
 - подготовка медицинской документации и направление детей с заболеваниями (состояниями) челюстно-лицевой области на медико-социальную экспертизу для установления инвалидности;
 - разработка и проведение мероприятий по санитарно-гигиеническому просвещению детей и их родителей (законных представителей);
 - внедрение в практику новых методов профилактики, диагностики и лечения пациентов с заболеваниями (состояниями) по профилю «челюстно-лицевая хирургия»;
 - представление отчетности по видам, формам, в сроки и в объеме, которые установлены уполномоченным федеральным органом исполнительной власти [13], сбор и предоставление первичных данных о медицинской деятельности для информационных систем в сфере здравоохранения [14].

Рекомендуемые штатные нормативы детского кабинета врача-челюстно-лицевого хирурга

| № π/π | Наименование должности | Количество должностей |
|-----------------|---------------------------------|--|
| 1. | Врач-челюстно-лицевой хирург | 1 должность на 200 000 прикрепленного детского населения |
| 2. | Медицинская сестра | 1 должность на 1 врача-челюстно- лицевого хирурга |

Приложение № 6 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия», утвержденному приказом Министерства здравоохранения РФ от 14 июня 2019 года №422н

Стандарт оснащения детского кабинета врача-челюстно-лицевого хирурга

| <u>№</u> п/п | Наименование оборудования (оснащения) | Требуемое количество, шт. |
|-----------------|---|---------------------------------|
| 1. | Рабочее место врача с персональным компьютером и выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет» | 1 |
| 2. | Пеленальный стол | 1 |
| 3. | Кушетка | 1 |
| 4. | Шкаф для перевязочных средств и лекарственных препаратов | не менее 2 |
| 5. | Мешок Амбу | не менее 1 |
| 6. | Аспиратор хирургический | не менее 1 |
| 7. | Тонометр для измерения артериального давления с манжетами для детей разного возраста | не менее 2 |
| 8. | Электрокоагулятор | 1 |
| 9. | Контейнер для хранения стерильных инструментов | не менее 1 |
| 10. | Стол операционный | не менее 1 |
| 11. | Стоматологическое кресло | 1 |
| 12. | Столик инструментальный | не менее 1 |
| 13. | Столик манипуляционный | не менее 1 |

| 14. | Малый хирургический набор | не менее 2 |
|-----|---|-------------|
| 15. | Стерилизатор для медицинских инструментов | не менее 2 |
| 16. | Прибор для упаковки медицинских изделий методом термосварки | не менее 1 |
| 17. | Мойка медицинская | не менее 2 |
| 18. | Холодильник для лекарственных препаратов | 1 |
| 19. | Негатоскоп | не менее 1 |
| 20. | Бактерицидный облучатель воздуха | не менее 1 |
| 21. | Бестеневая лампа | не менее 1 |
| 22. | Налобный осветитель | не менее 1 |
| 23. | Стетофонендоскоп | не менее 1 |
| 24. | Шины Васильева для лечения переломов челюстей | не менее 12 |
| 25. | Набор для бимаксиллярного шинирования | не менее 2 |
| 26. | Роторасширитель | не менее 2 |
| 27. | Языкодержатель | не менее 2 |
| 28. | Шпатель | не менее 5 |
| 29. | Медицинский термометр | не менее 2 |
| 30. | Емкости для дезинфекции инструментов (контейнеры) | не менее 2 |
| 31. | Емкости для сбора бытовых и медицинских отходов | не менее 2 |
| 32. | Переносной набор для реанимации | не менее 1 |
| 33. | Укладка экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико- санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи [15] | не менее 1 |

Приложение № 7 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия», утвержденному приказом Министерства здравоохранения РФ от 14 июня 2019 года №422н

Правила организации деятельности отделения челюстно-лицевой хирургии

1. Настоящие Правила устанавливают порядок организации деятельности отделения челюстно-лицевой хирургии, которое является структурным подразделением медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь взрослым по профилю «челюстно-лицевая хирургия» (далее - Отделение).

- 2. Отделение создается как структурное подразделение медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь взрослым по профилю «челюстно-лицевая хирургия» в стационарных условиях.
- 3. Отделение организуется при наличии в медицинской организации круглосуточно функционирующих:
 - отделения анестезиологии-реанимации для взрослого населения или отделения анестезиологии-реанимации с палатами реанимации и интенсивной терапии для взрослого населения, организованных в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю «анестезиология и реаниматология»1;
 - операционной (операционного блока).
- 4. Отделение возглавляет заведующий, назначаемый на должность и освобождаемый от должности руководителем медицинской организации, в составе которой создано Отделение.
- 5. На должность заведующего Отделением назначается медицинский работник, соответствующий квалификационным требованиям к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки» [16] [17] по специальности «челюстно-лицевая хирургия», имеющий стаж работы по данной специальности не менее 5 лет [18].
- 6. Структура и штатная численность Отделения утверждаются руководителем медицинской организации, в составе которой создано Отделение, исходя из объема проводимой лечебно-диагностической работы и коечной мощности с учетом рекомендуемых штатных нормативов, предусмотренных приложением № 8 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия», утвержденному настоящим приказом.

Рекомендуемые штатные нормативы Отделения не распространяются на медицинские организации частной системы здравоохранения.

Для районов с низкой плотностью населения и ограниченной транспортной доступностью медицинских организаций количество должностей врача-челюстно- лицевого хирурга Отделения устанавливается исходя из меньшей численности взрослого населения.

Для организаций и территорий, подлежащих обслуживанию Федеральным медикобиологическим агентством [19], количество должностей врача-челюстно- лицевого хирурга Отделения устанавливается вне зависимости от численности прикрепленного взрослого населения.

- 7. Оснащение Отделения осуществляется в соответствии со стандартом оснащения, предусмотренным приложением № 9 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия», утвержденному настоящим приказом.
- 8. В структуре Отделения рекомендуется предусматривать: стоматологический кабинет [20];
 - палаты для пациентов, в том числе одноместные (изолятор);
 - перевязочную (чистую);
 - перевязочную (для гнойных ран);
 - процедурную;
 - кабинет заведующего;
 - ординаторскую для врачей;
 - сестринскую;
 - кабинет старшей медицинской сестры;
 - комнату для хранения медицинского оборудования;
 - помещение сестры-хозяйки; буфетную и раздаточную; столовую;
 - помещение для сбора грязного белья; душевую и туалет для медицинских работников; душевые и туалеты для пациентов; помещение для санитарной обработки; санитарную комнату.

9. Основными функциями Отделения являются:

- оказание специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи взрослым по профилю «челюстно-лицевая хирургия», путем выполнения операций с применением челюстно-лицевых хирургических (в том числе микрохирургических) методов с учетом стандартов медицинской помощи и клинических рекомендаций;
- оказание специализированной медицинской помощи взрослым по профилю «челюстно-лицевая хирургия», в том числе в экстренной и неотложной формах;
- освоение и внедрение в клиническую практику современных методов профилактики, диагностики и лечения заболеваний (состояний) челюстно-лицевой области и реабилитации пациентов;
- организация осуществления медицинской реабилитации взрослых с заболеваниями (состояниями) челюстно-лицевой области;
- направление взрослых с заболеваниями (состояниями) челюстно-лицевой области на медико-социальную экспертизу для установления инвалидности;
- организация и проведение консультаций и (или) участие в консилиуме врачей с применением телемедицинских технологий по вопросам оказания медицинской помощи взрослым по профилю «челюстно-лицевая хирургия» [21];
- разработка и внедрение мероприятий, направленных на повышение качества лечебно-диагностической работы;
- осуществление экспертизы временной нетрудоспособности; оказание консультативной помощи врачам-специалистам других подразделений медицинской организации по вопросам профилактики, диагностики и лечения заболеваний (состояний) челюстно-лицевой области у взрослых;
- представление отчетности по видам, формам, в сроки и в объеме, которые установлены уполномоченным федеральным органом исполнительной власти [22], предоставление первичных данных о медицинской деятельности для информационных систем в сфере здравоохранения [23].

Приложение № 8 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия», утвержденному приказом Министерства здравоохранения РФ от 14 июня 2019 года №422н

Рекомендуемые штатные нормативы отделения челюстно-лицевой хирургии

| № п/п | Наименование должности | Количество должностей, шт. |
|-----------------|--|--|
| 1. | Заведующий - врач-челюстно- лицевой хирург | 1 |
| 2. | Врач-челюстно-лицевой хирург | 1 должность на 15 коек |
| 3. | Врач-стоматолог или врач-стоматолог- терапевт | 1 должность на 30 коек |
| 4. | Старшая медицинская сестра | 1 |
| 5. | Медицинская сестра палатная (постовая) | 1 круглосуточный пост на 15 коек |
| 6. | Медицинская сестра процедурной | 1 должность на 15 коек |
| 7. | Медицинская сестра перевязочной | 1 должность на 15 коек |
| 8. | Медицинская сестра | 1 должность на кабинет (для работы в стоматологическом кабинете) |
| 9. | Младшая медицинская сестра по уходу за больными | 1 круглосуточный пост на 15 коек |
| 10. | Сестра-хозяйка | 1 |

Приложение № 9 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия», утвержденному приказом Министерства здравоохранения РФ от 14 июня 2019 года №422н

Стандарт оснащения отделения челюстно-лицевой хирургии

1. Стандарт оснащения отделения челюстно-лицевой хирургии (за исключением операционной)

| № п/п | Наименование оборудования (оснащения) | Требуемое количество, шт. |
|-----------------|---------------------------------------|---------------------------------|
|-----------------|---------------------------------------|---------------------------------|

| 1. | Рабочее место заведующего отделением с персональным компьютером и выходом в информационнокоммуникационную сеть «Интернет» | 1 |
|-----|---|---------------------------|
| 2. | Рабочее место врача с персональным компьютером и выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет» | не менее 1 |
| 3. | Тонометр для измерения артериального давления | не менее 3 |
| 4. | Коробка стерилизационная (бикс) для хранения стерильных инструментов и материала | не менее 2 |
| 5. | Кресло каталка | не менее 1 |
| 6. | Кресло смотровое стоматологическое | не менее 1 |
| 7. | Кровать функциональная | по числу койко- мест |
| 8. | Кушетка медицинская смотровая | не менее 1 |
| 9. | Челюстно-лицевой хирургический набор | не менее 2 |
| 10. | Негатоскоп | не менее 3 |
| 11. | Стетофонендоскоп | не менее 3 |
| 12. | Облучатель ультрафиолетовый бактерицидный настенный (для помещений) | не менее 3 |
| 13. | Отсос хирургический вакуумный | не менее 2 |
| 14. | Переносной набор для реанимации | не менее 1 |
| 15. | Роторасширитель | не менее 1 |
| 16. | Светильник бестеневой медицинский передвижной | не менее 3 |
| 17. | Система разводки медицинских газов, сжатого воздуха и вакуума | 1 система на отделение |
| 18. | Стерилизатор для инструментов | не менее 1 |
| 19. | Столик манипуляционный | не менее 1 |
| 20. | Столик (тумбочка) прикроватный | по числу коек |
| 21. | Стол инструментальный | не менее 2 |
| 22. | Стол перевязочный | по числу перевязочных |
| 23. | Стул для пациента | по числу коек |
| 24. | Тележка для перевозки пациентов | 1 на 10 коек |
| 25. | Термометр медицинский | по числу коек |
| 26. | Мойка медицинская | не менее 1 |
| 27. | Холодильник для лекарственных препаратов | не менее 1 |

| 28. | Шкаф для комплектов операционного белья и инструментов | не менее 2 |
|-----|--|------------|
| 29. | Шкаф для лекарственных препаратов | не менее 1 |
| 30. | Шкаф медицинский | не менее 2 |
| 31. | Штатив медицинский (инфузионная стойка) | не менее 1 |
| 32. | Языкодержатель | не менее 2 |
| 33. | Емкость для дезинфекции инструментов (контейнеры) | не менее 2 |
| 34. | Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов | не менее 2 |
| 35. | Укладка для оказания медицинской помощи в экстренной форме при шоке | не менее 1 |
| 36. | Укладка экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи1 | не менее 1 |

2. Стандарт дополнительного оснащения операционной (операционного блока) медицинской организации, в структуре которой создается отделение челюстнолицевой хирургии (операционная дооснащается при отсутствии в ней перечисленных позиций оборудования)

| № п/п | Наименование оборудования (оснащения) | Требуемое количество, шт. |
|----------|---|---------------------------|
| 1. | Аспиратор (отсасыватель) хирургический | не менее 2 |
| 2. | Дефибриллятор | 1 на операционный стол |
| 3. | Инфузомат автоматический для внутривенных вливаний | не менее 1 |
| 4. | Комплект мебели для операционной | 1 на операционный стол |
| 5. | Контейнеры для стерильных хирургических инструментов и материала | не менее 6 |
| 6. | Контейнер (емкость) для предстерилизационной очистки, дезинфекции и стерилизации медицинских изделий | не менее 4 |
| 7. | Монитор операционный, включающий: | не менее 1 на |
| | неинвазивное измерение артериального давления; контроль частоты сердечных сокращений; контроль электрокардиограммы; контроль насыщения гемоглобина кислородом (пульсоксиметрия); контроль СОг в конечновыдыхаемом газе; | операционный стол |

| | контроль термометрии; контроль частоты дыхания; коэффициент периферической перфузии | |
|-----|--|---------------------------------|
| 8. | Набор интубационный | не менее 3 |
| 9. | Набор инструментов для трахеотомии с расходными материалами | не менее 1 |
| 10. | Челюстно-лицевой хирургический набор | не менее 3 |
| 11. | Набор инструментов для костнопластических операций в челюстно-лицевой области с расходными материалами | не менее 1 |
| 12. | Налобные осветители | не менее 1 |
| 13. | Наркозно-дыхательный аппарат с возможностью вентиляции тремя газами (Ог, N2O, воздух), с испарителями для ингаляционных анестетиков (изофлуран, севофлуран) с блоком для газоанализа | не менее 1 на операционный стол |
| 14. | Очки/щитки защитные | 4 на операционный стол |
| 15. | Светильник хирургический бестеневой | не менее 1 |
| 16. | Системы для аспирационного дренирования | не менее 1 |
| 17. | Стойка для дозаторов и инфузоматов | не менее 1 |
| 18. | Стойка (штатив) для инфузионных систем | не менее 2 на операционный стол |
| 19. | Столик инструментальный | не менее 1 |
| 20. | Столик операционной сестры | не менее 1 |
| 21. | Стол операционный универсальный | не менее 1 |
| 22. | Стул без спинки вращающийся с моющимся покрытием | не менее 2 |
| 23. | Стол с выдвижными ящиками для расходного материала | не менее 2 |
| 24. | Устройство для обогрева пациента | 1 на операционный стол |
| 25. | Электрокоагулятор (коагулятор) хирургический моно и биполярный с комплектом соответствующего инструментария | 1 на операционный стол |
| 26. | Наконечник стоматологический хирургический | не менее 2 |
| 27. | Аппарат стоматологический для хирургии и имплантации | не менее 1 |
| 28. | Укладка экстренной профилактики парентеральных инфекций | не менее 1 |

для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи [24]

Приложение № 10 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия», утвержденному приказом Министерства здравоохранения РФ от 14 июня 2019 года №422н

Правила организации деятельности детского отделения челюстно-лицевой хирургии

- 1. Настоящие Правила устанавливают порядок организации деятельности детского отделения челюстно-лицевой хирургии в организации, оказывающей медицинскую помощь детям по профилю «челюстно-лицевая хирургия» (далее медицинская организация).
- 2. Детское отделение челюстно-лицевой хирургии в медицинских организациях (далее Отделение) является структурным подразделением медицинской организации, оказывающей медицинскую помощь детям по профилю «челюстно-лицевая хирургия» в стационарных условиях.
- 3. Отделение организуется при наличии в медицинской организации круглосуточно функционирующих:
 - отделения анестезиологии и реанимации или центра анестезиологии и реанимации, организованных в соответствии с Порядком оказания медицинской помощи детям по профилю «анестезиология и реаниматология»1;
 - операционной (операционного блока).
- 4. Руководство Отделением осуществляет заведующий отделением.

На должность заведующего Отделением назначается специалист, соответствующий квалификационным требованиям к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки» [25] [26] по специальности «челюстнолицевая хирургия», имеющий стаж работы по данной специальности не менее 5 лет [27].

5. Штатная численность медицинских и иных работников, оснащение Отделения определяются с учетом объема проводимой лечебно-профилактической работы, численности обслуживаемого детского населения и устанавливаются руководителем медицинской организации.

Рекомендуемые штатные нормативы Отделения не распространяются на медицинские организации частной системы здравоохранения.

Для районов с низкой плотностью населения и ограниченной транспортной доступностью медицинских организаций количество должностей врача-челюстно- лицевого хирурга Отделения устанавливается исходя из меньшей численности детского населения.

Для организаций и территорий, подлежащих обслуживанию Федеральным медикобиологическим агентством [28], количество должностей врача-челюстно- лицевого хирурга Отделения устанавливается вне зависимости от численности прикрепленного детского населения.

6. В структуре Отделения рекомендуется предусматривать: стоматологический кабинет [29];

- палаты для детей, в том числе одноместные;
- ординаторскую для врачей;
- комнату для среднего медицинского персонала;
- кабинет заведующего;
- кабинет старшей медицинской сестры;
- комнату для хранения медицинского оборудования;
- процедурную;
- перевязочную;
- палату (блок) реанимации и интенсивной терапии;
- кабинет зубного техника [30]
- кабинет врача-ортодонта [31]
- помещение сестры-хозяйки;
- буфетную и раздаточную;
- столовую;
- помещение для сбора грязного белья; душевую и туалет для медицинских работников; душевые и туалеты для детей;
- санитарную комнату;
- игровую комнату;
- учебный класс;
- комнату для отдыха родителей.

7. Основными функциями Отделения являются:

- оказание специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи детям по профилю «челюстно-лицевая хирургия» в стационарных условиях;
- освоение и внедрение в клиническую практику современных методов профилактики, диагностики и лечения заболеваний (состояний) челюстно-лицевой области и реабилитации пациентов;
- участие в процессе повышения профессиональной квалификации медицинских работников по вопросам диагностики и лечения заболеваний (состояний) челюстнолицевой области у детей;
- проведение санитарно-просветительной работы по вопросам профилактики и ранней диагностики заболеваний (состояний) челюстно-лицевой области у детей;

- организация осуществления медицинской реабилитации детей с заболеваниями (состояниями) челюстно-лицевой области;
- применение аппаратного ортодонто-хирургического лечения при лечении врождённых и приобретённых дефектов и деформаций лицевого отдела головы и челюстей;
- обеспечение направления детей на медико-социальную экспертизу при наличии показаний для установления инвалидности;
- организация и проведение консультаций и (или) участие в консилиуме врачей с применением телемедицинских технологий по вопросам оказания медицинской помощи детям по профилю «челюстно-лицевая хирургия» [32].
- 8. Штат Отделения формируется в соответствии со штатными нормативами медицинских работников (из расчета 30 коек) согласно приложению № 11 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия», утвержденному настоящим приказом.
- 9. Оснащение Отделения медицинским оборудованием осуществляется в соответствии со стандартом оснащения согласно приложению № 12 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия», утвержденному настоящим приказом.
- 10. Отделение для обеспечения своей деятельности использует возможности лечебнодиагностических и вспомогательных подразделений медицинской организации, в составе которой оно организовано.
- 11. Отделение может использоваться в качестве клинической базы образовательных учреждений среднего, высшего и дополнительного профессионального образования, а также научных организаций.

Приложение № 11 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия», утвержденному приказом Министерства здравоохранения РФ от 14 июня 2019 гола №422н

Рекомендуемые штатные нормативы детского отделения челюстно-лицевой хирургии (из расчета 30 коек)

| № п/п | Наименование должности | Количество должностей |
|-----------------|--|-----------------------|
| 1. | Заведующий отделением (враччелюстно- лицевой хирург) | 1 на отделение |
| 2. | Врач-челюстно-лицевой хирург | 1 на 10 коек |

| 3. | Врач-ортодонт | 1 на отделение |
|-----|---------------------------------|---|
| 4. | Врач-стоматолог детский | 0, 5 ставки на отделение |
| 5. | Старшая медицинская сестра | 1 на отделение |
| 6. | Сестра-хозяйка | 1 на отделение |
| 7. | Зубной техник | 0, 5 |
| 8. | Медицинская сестра палатная | 9, 5 на 30 коек (для обеспечения круглосуточной работы) |
| 9. | Медицинская сестра процедурной | 2 на отделение |
| 10. | Медицинская сестра перевязочной | 2 на отделение |
| 11. | Санитар (буфетчица) | 2 на отделение |
| 12. | Социальный работник | 0, 25 на 30 коек |
| 13. | Воспитатель | 0, 5 на 30 коек |

Приложение № 12 к Порядку оказания медицинской помощи по профилю «челюстно-лицевая хирургия», утвержденному приказом Министерства здравоохранения РФ от 14 июня 2019 года №422н

Стандарт оснащения детского отделения челюстно-лицевой хирургии

1. Стандарт оснащения детского отделения челюстно-лицевой хирургии (за исключением операционной)

| № π/π | Наименование оборудования (оснащения) | Требуемое количество, шт. |
|-----------------|--|---------------------------|
| 1. | Рабочее место заведующего отделением с персональным компьютером и выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет» | 1 |
| 2. | Рабочее место врача с персональным компьютером и выходом в информационно-коммуникационную сеть «Интернет» | не менее 1 |
| 3. | Матрац противопролежневый | не менее 1 |
| 4. | Пеленальный стол | не менее 1 |
| 5. | Тонометр для измерения артериального давления с манжетами для детей разного возраста | не менее 1 |
| 6. | Коробка стерилизационная (бикс) для хранения стерильных инструментов и материала | не менее 3 |
| 7. | Кресло каталка | не менее 1 |

| 8. | Кресло смотровое стоматологическое | не менее 1 |
|-----|---|--------------------------|
| 9. | Кровать функциональная | по числу койкомест |
| 10. | Кушетка медицинская смотровая | не менее 1 |
| 11. | Челюстно-лицевой хирургический набор | не менее 2 |
| 12. | Негатоскоп | не менее 3 |
| 13. | Облучатель ультрафиолетовый бактерицидный настенный (для помещений) | не менее 3 |
| 14. | Отсос хирургический вакуумный | не менее 2 |
| 15. | Переносной набор для реанимации | не менее 1 |
| 16. | Роторасширитель | не менее 1 |
| 17. | Светильник бестеневой медицинский передвижной | не менее 3 |
| 18. | Стерилизатор для инструментов | не менее 1 |
| 19. | Стетофонендоскоп | не менее 3 |
| 20. | Столик манипуляционный | не менее 1 |
| 21. | Столик (тумбочка) прикроватный | по числу коек |
| 22. | Стол инструментальный | не менее 2 |
| 23. | Стол перевязочный | по числу перевязочных |
| 24. | Стул для пациента | по числу коек |
| 25. | Тележка для перевозки пациентов | 1 на 10 коек |
| 26. | Мойка медицинская | не менее 1 |
| 27. | Холодильник для лекарственных препаратов | не менее 1 |
| 28. | Шкаф для комплектов операционного белья и инструментов | не менее 2 |
| 29. | Шкаф для лекарственных препаратов | не менее 1 |
| 30. | Шкаф медицинский | не менее 2 |
| 31. | Штатив медицинский (инфузионная стойка) | не менее 1 |
| 32. | Языкодержатель | не менее 2 |
| 33. | Емкость для дезинфекции инструментов (контейнеры) | не менее 2 |
| 34. | Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов | не менее 2 |
| 35. | Посиндромная укладка для оказания неотложной медицинской помощи | не менее 1 |
| 36. | Укладка экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой | не менее 1 |

медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи 1

2. Стандарт дополнительного оснащения операционной (операционного блока) медицинской организации, в структуре которой создается детское отделение челюстнолицевой хирургии (операционная дооснащается при отсутствии в ней перечисленных позиций оборудования)

| № п/п | Наименование оборудования (оснащения) | Требуемое количество, шт. |
|----------|---|---------------------------------------|
| 1. | Аппарат для дистракционного остеосинтеза с расходными материалами | 1 |
| 2. | Аспиратор (отсасыватель) хирургический | не менее 2 |
| 3. | Дефибриллятор | 1 на операционный стол |
| 4. | Инфузомат автоматический для внутривенных вливаний | не менее 1 |
| 5. | Комплект мебели для операционной | 1 на операционный стол |
| 6. | Контейнеры для стерильных хирургических инструментов и материала | не менее 6 |
| 7. | Контейнер (емкость) для предстерилизационной очистки, дезинфекции и стерилизации медицинских изделий | не менее 4 |
| 8. | Монитор операционный, включающий: неинвазивное измерение артериального давления; контроль частоты сердечных сокращений; контроль электрокардиограммы; контроль насыщения гемоглобина кислородом (пульсоксиметрия); контроль СОг в конечновыдыхаемом газе; контроль термометрии; контроль частоты дыхания; коэффициент периферической перфузии | не менее 1 на операционный стол |
| 9. | Набор интубационный | не менее 3 |
| 10. | Набор инструментов для трахеотомии с расходными материалами | не менее 1 |
| 11. | Челюстно-лицевой хирургический набор | не менее 3 |
| 12. | Набор инструментов для костнопластических операций в челюстно-лицевой области с расходными материалами | не менее 3 |

| 13. | Налобные осветители | не менее 1 |
|-----|---|---------------------------------------|
| 14. | Наркозно-дыхательный аппарат с возможностью вентиляции тремя газами (O2, N2O, воздух), с испарителями для ингаляционных анестетиков (изофлуран, севофлуран) с блоком для газоанализа | не менее 1 на операционный стол |
| 15. | Очки/щитки защитные | 4 на операционный стол |
| 16. | Роторасширитель начелюстной для уранопластики | не менее 1 |
| 17. | Светильник хирургический бестеневой | не менее 1 |
| 18. | Системы для аспирационного дренирования | не менее 1 |
| 19. | Стойка для дозаторов и инфузоматов | не менее 1 |
| 20. | Стойка (штатив) для инфузионных систем | не менее 1 |
| 21. | Столик инструментальный | не менее 1 |
| 22. | Столик операционной сестры | не менее 1 |
| 23. | Стол операционный универсальный | не менее 1 |
| 24. | Стол с выдвижными ящиками для расходного материала | не менее 2 |
| 25. | Устройство для обогрева пациента | 1 на операционный стол |
| 26. | Электрокоагулятор (коагулятор) хирургический моно и биполярный с комплектом соответствующего инструментария | 1 на операционный стол |
| 27. | Наконечник стоматологический хирургический | не менее 2 |
| 28. | Аппарат стоматологический для хирургии и имплантации | не менее 1 |
| 29. | Мобильный рентгеновский аппарат с электроннооптическим приемником (радиовизиограф или иное) | 1 |
| 30. | Посиндромная укладка медикаментов и перевязочных материалов для оказания медицинской помощи в неотложной форме | не менее 1 |
| 31. | Укладка экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи 1 | не менее 1 |

3. Стандарт оснащения кабинета врача-ортодонта детского отделения челюстно-лицевой хирургии

| No | Наименование оборудования (оснащения) | Требуемое |
|-----|---------------------------------------|-------------|
| п/п | | количество, |

| | | шт. |
|-----|--|------------|
| 1. | Рабочее место врача-стоматолога | 1 |
| 2. | Аппарат для дезинфекции оттисков | 1 |
| 3. | Автоклав для наконечников | 1 |
| 4. | Базовый набор инструментов для осмотра | не менее 3 |
| 5. | Бактерицидный облучатель воздуха рециркуляторного типа | не менее 1 |
| 6. | Бикс | не менее 2 |
| 7. | Емкость для дезинфекции инструментария и расходных материалов | не менее 2 |
| 8. | Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов | не менее 2 |
| 9. | Инъектор карпульный | не менее 3 |
| 10. | Камера для хранения стерильных инструментов | не менее 1 |
| 11. | Компрессор (при неукомплектованной установке) | не менее 1 |
| 12. | Кресло стоматологическое (при неукомплектованной установке) | не менее 1 |
| 13. | Лампа для полимеризации | не менее 1 |
| 14. | Набор диагностических приборов и инструментов | не менее 3 |
| 15. | Набор инструментов для несъемной аппаратуры | не менее 3 |
| 16. | Набор инструментов для съемной аппаратуры | не менее 3 |
| 17. | Набор щипцов ортодонтических и зажимов | не менее 3 |
| 18. | Наконечник стоматологический (прямой и угловой для микромотора, турбинный) | не менее 2 |
| 19. | Негатоскоп | не менее 1 |
| 20. | Установка стоматологическая универсальная | 1 |
| 21. | Укладка экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи [33] | не менее 3 |

4. Стандарт оснащения кабинета зубного техника детского отделения челюстно-лицевой хирургии

| № п/п | Наименование оборудования (оснащения) | Требуемое количество, шт. |
|-----------------|--|---------------------------------|
| 1. | Рабочее место зубного техника | 1 |
| 2. | Аппарат для горячей полимеризации пластмассы | 1 |

| 3. | Горелка с подводом газа или спиртовка, электрошпатель | 1 |
|-----|---|------------|
| 4. | Емкость для дезинфекции инструментария и расходных материалов | не менее 2 |
| 5. | Емкость для сбора бытовых и медицинских отходов | не менее 2 |
| 6. | Комплект оборудования и изделий для выполнения работ: гипсовочных, моделировочных, штамповочнопрессовочных, полимеризационных, паяльносварочных, отделочно-полировочных | не менее 1 |
| 7. | Комплект оборудования и изделий для работы с несъемной техникой | не менее 1 |
| 8. | Комплект оборудования и изделий для работы со съемной техникой | не менее 1 |
| 9. | Компрессор для полимеризатора | 1 |
| 10. | Наконечник для шлейф-машины | 1 |
| 11. | Пресс | 1 |
| 12. | Формирователи цоколей контрольных моделей | не менее 3 |
| 13. | Электрическая шлейф-машина | 1 |

- [1] В случае возложения на фельдшера функций лечащего врача в соответствии с приказом Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 23 марта 2012 г. №252н «Об утверждении Порядка возложения на фельдшера, акушерку руководителем медицинской организации при организации оказания первичной медико-санитарной помощи и скорой медицинской помощи отдельных функций лечащего врача по непосредственному оказанию медицинской помощи пациенту в период наблюдения за ним и его лечения, в том числе по назначению и применению лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты» (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 28 апреля 2012 г., регистрационный №23971), с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения РФ от 31 октября 2017 г. № 882н (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 9 января 2018 г., регистрационный № 49561).
- [2] Приказ Министерства здравоохранения РФ от 2 декабря 2014 г. № 796н «Об утверждении Положения об организации оказания специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи» (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 2 февраля 2015 г., регистрационный № 35821, с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения РФ от 27 августа 2015 г. № 598н (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 9 сентября 2015 г., регистрационный № 38847).

- [3] В соответствии с пунктом 1 части 5 статьи 80 Федерального закон от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в РФ» (Собрание законодательства РФ, 2011, № 48, ст. 6724; 2013, № 48, ст. 6165; 2015, № 10, ст. 1403, 1425; № 29, ст. 4397; 2016, № 27, ст. 4219; 2018, № 53, ст. 8415; 2019, № 10, ст. 888) в рамках программы государственных гарантий бесплатного оказания медицинской помощи устанавливается перечень видов высокотехнологичной медицинской помощи, который содержит в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи.
- [4] Приказ Министерства здравоохранения РФ от 29 декабря 2014 г. № 930н «Об утверждении Порядка организации оказания высокотехнологичной медицинской помощи с применением специализированной информационной системы» (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 31 декабря 2014 г., регистрационный № 35499, с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения РФ от 29 мая 2015 г. № 280н (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 23 июня 2015 г., регистрационный №37770) и от 27 августа 2015 г. № 598н (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 9 сентября 2015 г., регистрационный № 38847).
- [5] Приказ Министерства здравоохранения РФ от 20 июня 2013 г. № 388н «Об утверждении Порядка оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи» (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 16 августа 2013 г., регистрационный №29422, с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения РФ от 22 января 2016 г. № 33н (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 9 марта 2016 г., регистрационный №41353), от 5 мая 2016 г. №283н (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 26 мая 2016 г., регистрационный №42283) и от 19 апреля 2019 г. № 236н (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 23 мая 2019 г., регистрационный № 54706).
- [6] Приказ Министерства здравоохранения РФ от 15 ноября 2012 г. № 915н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи населению по профилю «онкология» (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 17 апреля 2013 г., регистрационный № 28163), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения РФ от 23 августа 2016 г. №624н (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 7 сентября 2016 г., регистрационный №43597), от 4 июля 2017 г. № 379н (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 24 июля 2017 г., регистрационный № 47503) и от 5 февраля 2019 г. № 48н (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 27 февраля 2019 г., регистрационный № 53908).
- [7] Приказ Министерства здравоохранения РФ от 31 октября 2012 г. № 560н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи по профилю «детская онкология»

- (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 22 марта 2013 г., регистрационный №27833, с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения РФ от 2 сентября 2013 г. № 608н (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 10 октября 2013 г., регистрационный № 30142) и от 4 июля 2017 г. № 380н (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 26 июля 2017 г., регистрационный №47531).
- [8] Приказ Министерства здравоохранения РФ от 7 октября 2015 г. № 700н «О Номенклатуре специальностей специалистов, имеющих высшее медицинское и фармацевтическое образование» (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 12 ноября 2015 г., регистрационный №39696), с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения РФ от 11 октября 2016 г. №771н (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 26 декабря 2016 г., регистрационный № 44926).
- [9] Приказ Министерства здравоохранения РФ от 30 ноября 2017 г. № 965н «Об утверждении порядка организации и оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий» (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 9 января 2018 г., регистрационный № 49577).
- [6] Приказ Министерства здравоохранения РФ от 8 октября 2015 г. № 707н «Об утверждении квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки» (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 23 октября 2015 г., регистрационный № 39438), с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения РФ от 15 июня 2017 г. № 328н (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 3 июля 2017 г., регистрационный № 47273).
- [7] Распоряжение Правительства РФ от 21 августа 2006 г. № 1156-р (Собрание законодательства РФ, 2006, №35, ст. 3774; №49, ст. 5267; №52, ст. 5614; 2008, № 11, ст. 1060; 2009, №14, ст. 1727; 2010, №3, ст. 336; № 18, ст. 2271; 2011, № 16, ст. 2303; №21, ст. 3004; №47, ст. 6699; 2012, № 19, ст. 2410; 2013, №32, ст. 4312; 2014, № 9, ст. 912; № 16, ст. 1914; № 50, ст. 7159; 2015, №21, ст. 3133; № 22, ст. 3291; №42, ст. 5793; 2016, № 52, ст. 7668; 2017, № 18, ст. 2813; 2018, № 23, ст. 3294; 2019, № 1, ст. 70; № 6, ст. 576).
- [8] Пункт 11 части 1 статьи 79 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в РФ» (Собрание законодательства РФ, 2011, №48, ст. 6724; 2013, № 48, ст. 6165; 2014, № 30, ст. 4257) (далее Федеральный закон от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ).
- [9] Часть 1 статьи 91 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ (Собрание законодательства РФ, 2011, № 48, ст. 6724).

- [10] Приказ Министерства здравоохранения РФ от 9 января 2018 г. № 1н «Об утверждении требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями укладки экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи» (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 12 марта 2018 г., регистрационный № 50291).
- [11] Приказ Министерства здравоохранения РФ от 8 октября 2015 г. № 707н «Об утверждении квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки» (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 23 октября 2015 г., регистрационный № 39438), с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения РФ от 15 июня 2017 г. № 328н (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 3 июля 2017 г., регистрационный № 47273).
- [12] Распоряжение Правительства РФ от 21 августа 2006 г. № 1156-р (Собрание законодательства РФ, 2006, №35, ст. 3774; №49, ст. 5267; №52, ст. 5614; 2008, №11, ст. 1060; 2009, №14, ст. 1727; 2010, № 3, ст. 336; № 18, ст. 2271; 2011, № 16, ст. 2303; № 21, ст. 3004; № 47, ст. 6699; 2012, № 19, ст. 2410; 2013, № 32, ст. 4312; 2014, № 9, ст. 912; № 16, ст. 1914; № 50, ст. 7159; 2015, №21, ст. 3133; № 22, ст. 3291; № 42, ст. 5793; 2016, № 52, ст. 7668; 2017, № 18, ст. 2813; 2018, № 23, ст. 3294; 2019, № 1, ст. 70; № 6, ст. 576).
- [13] Пункт 11 части 1 статьи 79 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в РФ» (Собрание законодательства РФ, 2011, №48, ст. 6724; 2013, № 48, ст. 6165; 2014, № 30, ст. 4257) (далее Федеральный закон от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ).
- [14] Часть 1 статьи 91 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ (Собрание законодательства РФ, 2011, № 48, ст. 6724).
- [15] Приказ Министерства здравоохранения РФ от 9 января 2018 г. № 1н «Об утверждении требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями укладки экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи» (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 12 марта 2018 г., регистрационный № 50291).
- [16] Приказ Министерства здравоохранения РФ от 15 ноября 2012 г. № 919н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю

- «анестезиология и реаниматология» (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 29 декабря 2012 г., регистрационный № 26512), с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения РФ от 14 сентября 2018 г. № 625н (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 31 октября 2018 г., регистрационный №52591).
- [17] Приказ Министерства здравоохранения РФ от 8 октября 2015 г. № 707н «Об утверждении квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки» (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 23 октября 2015 г., регистрационный № 39438), с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения РФ от 15 июня 2017 г. № 328н (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 3 июля 2017 г., регистрационный № 47273).
- [18] Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 23 июля 2010 г. № 541 н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения» (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 25 августа 2010 г., регистрационный № 18247), с изменениями, внесенными приказом Министерства труда и социальной защиты населения РФ от 9 апреля 2018 г. № 214н (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 19 июня 2018 г., регистрационный № 51386).
- [19] Распоряжение Правительства РФ от 21 августа 2006 г. № 1156-р (Собрание законодательства РФ, 2006, №35, ст. 3774; №49, ст. 5267; №52, ст. 5614; 2008, №11, ст. 1060; 2009, №14, ст. 1727; 2010, №3, ст. 336; № 18, ст. 2271; 2011, № 16, ст. 2303; №21, ст. 3004; №47, ст. 6699; 2012, № 19, ст. 2410; 2013, №32, ст. 4312; 2014, № 9, ст. 912; № 16, ст. 1914; № 50, ст. 7159; 2015, №21, ст. 3133; № 22, ст. 3291; № 42, ст. 5793; 2016, № 52, ст. 7668; 2017, № 18, ст. 2813; 2018, № 23, ст. 3294; 2019, № 1, ст. 70; № 6, ст. 576).
- [20] При отсутствии специалистов по профилю «стоматология» в структуре медицинской организации, в составе которой создано отделение челюстно-лицевой хирургии, для оказания медицинской помощи по профилю «стоматология» в рамках предоперационной подготовки пациента, а также при наличии у пациента сопутствующих стоматологических заболеваний.
- [21] Приказ Министерства здравоохранения РФ от 30 октября 2017 г. № 965н «Об утверждении порядка организации оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий» (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 9 января 2018 г., регистрационный № 49577).

- [22] Пункт 11 части 1 статьи 79 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. №323-Ф3 «Об основах охраны здоровья граждан в РФ» (Собрание законодательства РФ, 2011, №48, ст. 6724; 2013, №48, ст. 6165; 2014, №30, ст. 4257; 2017, №50, ст. 7563; 2018, №53, ст. 8415) (далее Федеральный закон от 21 ноября 2011 г. № 323-Ф3).
- [23] Часть 1 статьи 91 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ.
- [24] Приказ Министерства здравоохранения РФ от 9 января 2018 г. № 1н «Об утверждении требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями укладки экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи» (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 12 марта 2018 г., регистрационный № 50291).
- [25] Приказ Министерства здравоохранения РФ от 12 ноября 2012 г. № 909н «Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи детям по профилю «анестезиология и реаниматология» (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 29 декабря 2012 г., регистрационный № 26514), с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения РФ от 9 июля 2013 г. № 434н (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 2 августа 2013 г., регистрационный № 29236).
- [26] Приказ Министерства здравоохранения РФ от 8 октября 2015 г. № 707н «Об утверждении квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием по направлению подготовки «Здравоохранение и медицинские науки» (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 23 октября 2015 г., регистрационный № 39438), с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения РФ от 15 июня 2017 г. № 328н (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 3 июля 2017 г., регистрационный № 47273).
- [27] Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 23 июля 2010 г. № 541 н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения» (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 25 августа 2010 г., регистрационный № 18247), с изменениями, внесенными приказом Министерства труда и социальной защиты населения РФ от 9 апреля 2018 г. № 214н (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 19 июня 2018 г., регистрационный № 51386).
- [28] Распоряжение Правительства РФ от 21 августа 2006 г. № 1156-р (Собрание законодательства РФ, 2006, №35, ст. 3774; №49, ст. 5267; №52, ст. 5614; 2008, №11, ст.

- 1060; 2009, №14, ст. 1727; 2010, № 3, ст. 336; № 18, ст. 2271; 2011, № 16, ст. 2303; №21, ст. 3004; №47, ст. 6699; 2012, № 19, ст. 2410; 2013, №32, ст. 4312; 2014, № 9, ст. 912; № 16, ст. 1914; № 50, ст. 7159; 2015, №21, ст. 3133; № 22, ст. 3291; № 42, ст. 5793; 2016, №52, ст. 7668; 2017, № 18, ст. 2813; 2018, № 23, ст. 3294; 2019, № 1, ст. 70; №6, ст. 576).
- [29] При отсутствии специалистов по профилю «детская стоматология» в структуре медицинской организации, в составе которой создано отделение челюстно-лицевой хирургии, для оказания медицинской помощи по профилю «стоматология», в рамках предоперационной подготовки пациента, а также при наличии у пациента сопутствующих стоматологических заболеваний.
- [30] При отсутствии медицинских работников со средним медицинским образованием по специальности «стоматология ортопедическая» в структуре медицинской организации, в составе которой создано отделение челюстно-лицевой хирургии, для предоперационной подготовки пациента к аппаратному ортодонто-хирургическому лечению при врождённых и приобретённых дефектах и деформациях лицевого отдела головы и челюстей.
- [31] При отсутствии специалистов по профилю «ортодонтия» в структуре медицинской организации, в составе которой создано отделение челюстно-лицевой хирургии, для оказания медицинской помощи по профилю «ортодонтия» в рамках предоперационной подготовки пациента к аппаратному ортодонто-хирургическому лечению при врождённых и приобретённых дефектах и деформациях лицевого отдела головы и челюстей.
- [32] Приказ Министерства здравоохранения РФ от 30 октября 2017 г. № 965н «Об утверждении порядка организации оказания медицинской помощи с применением телемедицинских технологий» (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 9 января 2018 г., регистрационный № 49577).
- [33] Приказ Министерства здравоохранения РФ от 9 января 2018 г. № 1н «Об утверждении требований к комплектации лекарственными препаратами и медицинскими изделиями укладки экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи» (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 12 марта 2018 г., регистрационный № 50291).