

**Образец МЕДИЦИНСКАЯ КАРТА ОРТОДОНТИЧЕСКОГО ПАЦИЕНТА
на сайте <https://cityblank.ru>**

Типография Сити Бланк <https://cityblank.ru>. Журналы и бланки |
Удостоверения | Знаки и наклейки | Стенды



© Типография Сити Бланк™ | <https://cityblank.ru> | Все права защищены

Наименование медицинской организации _____

Код формы по ОКУД _____
Код организации по ОКПО _____
Медицинская документация
Учетная форма № 043-1/у

Адрес _____

Утверждена приказом Минздрава России
от «15» декабря 2014 г. № 834н

МЕДИЦИНСКАЯ КАРТА ОРТОДОНТИЧЕСКОГО ПАЦИЕНТА № _____

1. Дата заполнения медицинской карты _____
2. Фамилия, имя, отчество _____
3. Пол: муж. - 1, жен. - 2
4. Дата рождения: число _____ месяц _____ год _____
5. Место регистрации: субъект Российской Федерации _____
район _____ город _____ населенный пункт _____
улица _____ дом _____ квартира _____ тел. _____
6. Местность: городская - 1, сельская - 2
7. Семейное положение: состоит в зарегистрированном браке - 1, не состоит в зарегистрированном браке - 2, нет сведений - 3.
8. Образование: профессиональное: высшее - 1, среднее - 2; общее: среднее - 3, основное - 4, начальное - 5; неизвестно - 6
9. Занятость: работает - 1, проходит военную службу или приравненную к ней службу - 2; пенсионер(ка) - 3, студент(ка) - 4, не работает - 5, прочие - 6
10. Место работы, должность _____
11. Полис ОМС: серия _____ № _____
12. СНИЛС _____
13. Наименование страховой медицинской организации _____
14. Документ, удостоверяющий личность: серия _____ № _____
15. Вид оплаты: ОМС-1; бюджет - 2, платные услуги - 3, в т.ч. ДМС - 4; другое - 5
16. Код категории льготы: _____
17. Диагноз, установленный направившей медицинской организацией:
17.1. основного заболевания _____ код по МКБ-10 _____
17.2. осложнения основного заболевания: _____
18. ЖАЛОБЫ
18.1. эстетические; 18.2. морфологические, 18.3. функциональные (со слов родителей):
 несмыкание губ, ротовое дыхание, инфантильное глотание, бруксизм,
 нарушения произношения звуков речи (_____), вялое жевание,
 привычное смещение нижней челюсти (вперед, в сторону), нарушения функции височно-нижнечелюстного сустава.
Дополнительно: _____
19. АНАМНЕЗ
19.1. Нарушение здоровья матери во время беременности (триместр): I, II, III (нет)
19.2. Рожден (в срок, недоношен);
19.3. Вид вскармливания (естественное, искусственное с _____ мес., смешанное)

19.4. Начало прорез. первых временных зубов: _____ мес.

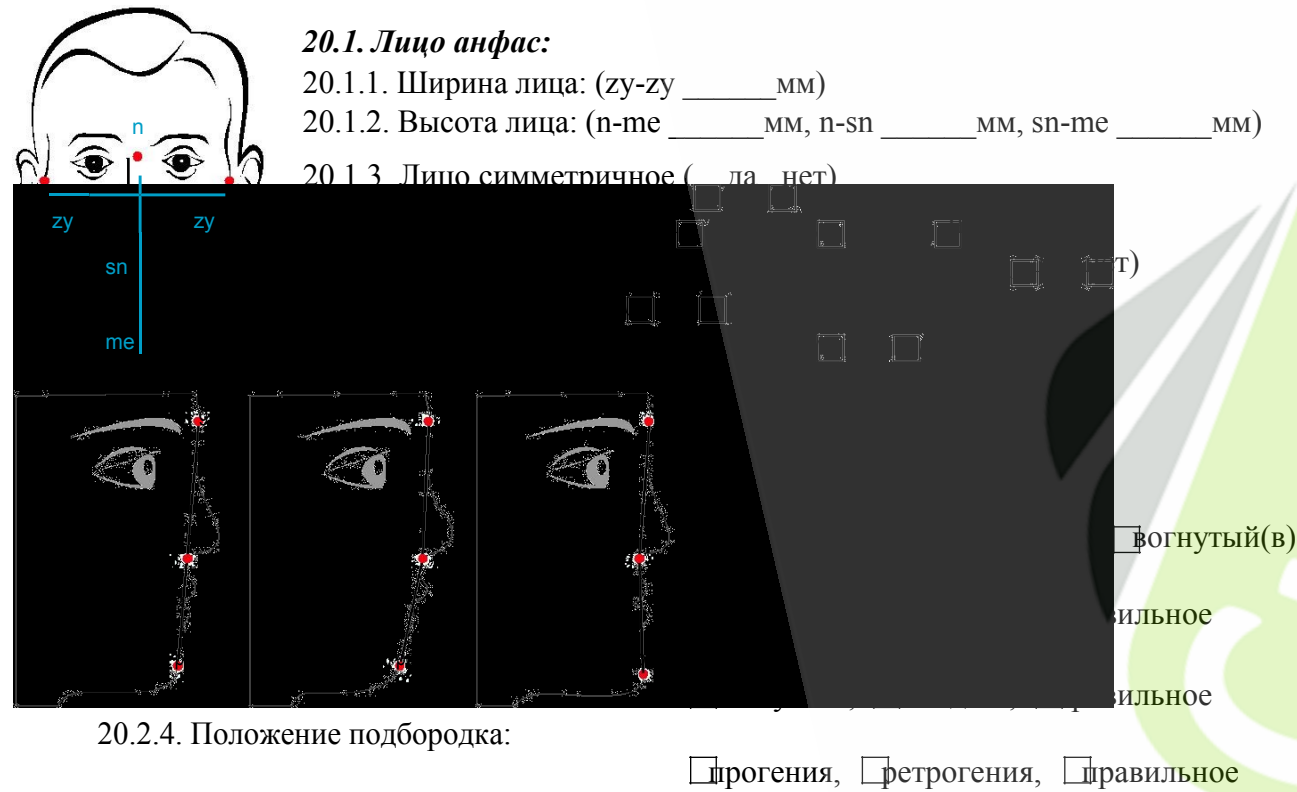


19.5. Начало смены передних зубов: _____ лет.
 19.6. Наличие вредных привычек (да, нет): сосание пальцев, верхней губы, нижней губы, языка, предметов
 19.7. Наличие врожденных аномалий развития челюстно-лицевой области: у родителей, братьев, сестер, др. родственников, нет
 19.8. перенесенные и сопутствующие заболевания (нет):

| | | |
|--|--|--|
| <input type="checkbox"/> Диспепсия | <input type="checkbox"/> Скарлатина | <input type="checkbox"/> Заболевания нервной системы |
| <input type="checkbox"/> Рахит | <input type="checkbox"/> Травма | <input type="checkbox"/> Пародонтопатия |
| <input type="checkbox"/> Ветряная оспа | <input type="checkbox"/> Заболевания ЛОР органов | <input type="checkbox"/> Множественный кариес |
| <input type="checkbox"/> Гепатит | <input type="checkbox"/> Заболевания опорно-двигат. аппарата | <input type="checkbox"/> Аллергические реакции: |
| <input type="checkbox"/> Дифтерия | <input type="checkbox"/> Иммунодефицит | |
| <input type="checkbox"/> Инф. паротит | <input type="checkbox"/> Эндокринные заболевания | <input type="checkbox"/> Прочие: |
| <input type="checkbox"/> Корь | <input type="checkbox"/> Болезни ЖКТ, печени, почек | |
| <input type="checkbox"/> Краснуха | <input type="checkbox"/> Болезни сердца | |

19.9. Проводилось раннее ортодонтическое лечение (нет):
 19.9.1. Длительность лечения _____ лет;
 19.9.2. Вид аппаратуры (съемная, несъемная).

20. ОСМОТР ЛИЦА. КЕФАЛОМЕТРИЯ



20.1. Лицо анфас:
 20.1.1. Ширина лица: (zy-zy _____ мм)
 20.1.2. Высота лица: (n-me _____ мм, n-sn _____ мм, sn-me _____ мм)
 20.1.3. Лицо симметричное (да, нет)

20.2.4. Положение подбородка: прогения, ретрогения, правильное

21. ОСМОТР ПОЛОСТИ РТА

21.1. Мягкие ткани полости рта:
 21.1.1. Уздечка верхней губы: короткая, широкая, прикреплена низко, в норме.
 21.1.2. Уздечка нижней губы: короткая, широкая, прикреплена низко, в норме.
 21.1.3. Уздечка языка: | короткая, | широкая, | в норме.
 21.1.4. Язык: макроглоссия, микроглоссия, в норме.
 21.1.5. Преддверие полости рта: | мелкое, | в норме.
 21.1.6. Слизистая оболочка: гипертрофирована, атрофирована, гипертрофирована, язвы, заеды, в норме.

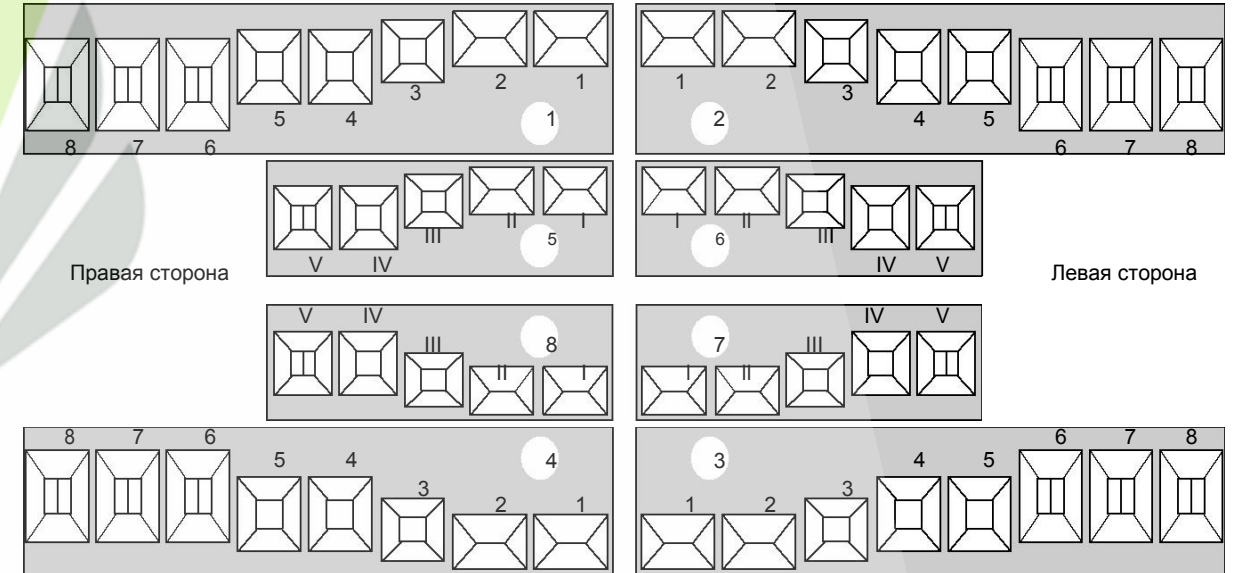
21.2. Зубы:

21.2.1. Прикус: временный, смена зубов, постоянный
 21.2.2. Гигиена полости рта: хорошая, удовлетворительная, плохая
 21.2.3. Аномалии зубов:

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|--|--|--|
| - цвета | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - структуры. тв. тк. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - формы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - положения* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - сроков прорез. ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - количества *** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| М/д размеры | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Верхняя челюсть | зач | | | 55 | 54 | 53 | 52 | 51 | 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 26 | 27 | | зач | | | |
| | 18 | 17 | 16 | 15 | 14 | 13 | 12 | 11 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 28 | | | | | | |
| Нижняя челюсть | зач | | | 85 | 84 | 83 | 82 | 81 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | зач | | | |
| | | 48 | 47 | 46 | 45 | 44 | 43 | 42 | 41 | 71 | 72 | 73 | 74 | 75 | | | | | | |
| М/д размеры | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - количества *** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - сроков прорез. ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - положения* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - формы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - структуры. тв. тк. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - цвета | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

*В - вестибулярное, О - оральное, Д - дистальное, М - мезиальное, С - супраположение, И - инфраположение, Т - тортоаномалия, Тр - транспозиция, Пр - протрузия, Рт - ретрузия.
 * Р - ретенция, П - персистентный, РУ - раннее удаление.
 * АП - адентия первичная, АВ - адентная вторичная, СК - сверхкомплектный.

21.2.4. Зубная формула:



С - кариес в стадии пятна Г - гипоплазия
 К - кариозная полость Ф - флюороз
 П - пломба R - корень

21.3. Зубные ряды

21.3.1. Размеры зубных рядов (поз. 1-3, 5-6, 9-10, 12-14) и апикальных базисов челюстей (поз. 4, 7, 8, 11):

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14

21.3.3. Контакт соседних зубов (в норме):

21.3.3.1. Диастема между 1 | 1 _____ мм

21.3.3.2. Диастема между _____ мм

21.3.3.3. Тремы (в.з.р., .)

21.3.3.4. Скученное положение _____

положения зубов

21.3.2. Форма зубных рядов (в норме):

V-образная Трапецевидная Треугольная

Седловидная Ассиметричная

21.3.4. Нарушение последовательности рас-

21.3.5. Симметричность расположения

зубов: (сохранена, нарушена _____)

21.4. Оклюзия

21.4.1. Сагиттальное направление:

21.4.1.1. Оклюзия моляров по Энгля: справа (I, II, III кл.), слева (I, II, III кл.)

смыкание моляров нарушено на (мм): справа _____, слева _____

21.4.1.2. Оклюзия клыков по Энгля: справа (I, II, III кл.), слева (I, II, III кл.)

21.4.1.3. Смыкание резцов: в норме, сагиттальная щель _____ мм,

обратная резцовая окклюзия, обратная сагиттальная щель _____ мм.

21.4.2. Вертикальное направление:

21.4.2.1. Передний отдел (в норме):

вертикальная резцовая дизокклюзия: верт. щель _____ мм, в пределах _____ зубов;

прямая резцовая окклюзия;

глубокая резцовая окклюзия (величина перекрытия: >1/3, >1/2)

глубокая резцовая дизокклюзия (травмирующая окклюзия);

21.4.2.2. Боковой отдел (в норме): дизокклюзия справа, слева

21.4.3. Трансверсальное направление:

21.4.3.1. Передний отдел (в норме):

смещение косметического центра (вправо, влево) на _____ мм;

21.4.3.2. Боковой отдел зубных рядов (в норме):

| | | |
|-----------------------|--------|-------|
| Перекрестная окклюзия | справа | слева |
| Палатокклюзия | | |
| Лингвоокклюзия | | |
| Вестиболокклюзия | | |

22. РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ

22.1. Ортопантомография челюстей (дата) _____

22.1.1. Асимметрия развития тел челюстей и височно-нижнечелюстных суставов (нет).

22.1.2. Врожденная расщелина альвеолярного отростка, нёба (нет):
правосторонняя, левосторонняя, двусторонняя.

22.1.3. Деструкция костной ткани челюсти в области _____ зубов (нет).

22.1.4. Атрофия костных перегородок в области _____ зубов (нет).
+ - до 1/3, ++ - до 1/2, +++ - более 1/2 длины корня

22. Телерентгенография головы в боковой проекции (дата) _____
(не заполняется при наличии компьютерного расчета)

22.2.1. Положение и наклон резцов и моляров

Наклон резцов

1. <U1/NL (наружный) _____ град.

2. <L1/ML (внутренний) _____ град.

3. <1/1 «alfa» _____ град.

Положение резцов и моляров

4. U1-NA _____ мм

5. L1-NB _____ мм

6. U6-PtV _____ мм

22.2.2. Продольные и вертикальные размеры челюстей

Размеры основания черепа

1. N-S _____ мм

2. < N/S/Ba _____ мм

3. < N/S/Ar _____ мм

Сагиттальные размеры
челюстей

4. Длина основания в/ч A'-Snr _____ мм

5. Длина тела н/ч Pg'-Go _____ мм

6. Длина ветви н/ч Co-Go _____ мм

7. Длина подбородка Pg-NB _____ мм

Вертикальные размеры челюстей

8. Передняя высота в/ч U1-NL _____ мм

9. Передняя высота н/ч L1-ML _____ мм

10. Задняя высота в/ч U6-NL _____ мм

11. Задняя высота н/ч L6-NL _____ мм

22.2.3. Положение и наклон челюстей

1. < S/N/A _____ град.

2. < S/N/B _____ град.

3. < S/N/Pog _____ град.

4. < Ar/Go/Me «Go» _____ град.

5. < NL/NSL _____ град.

6. < ML/NSL _____ град.

7. < ML/OcL _____ град.

22.2.4. Соотношение челюстных костей по сагиттали и вертикали

1. Межапикальный угол <A/N/B _____ град.

2. Wits-число _____ мм

3. Задняя высота черепа S-Go _____ мм

4. Передняя высота черепа N-Gn _____ мм

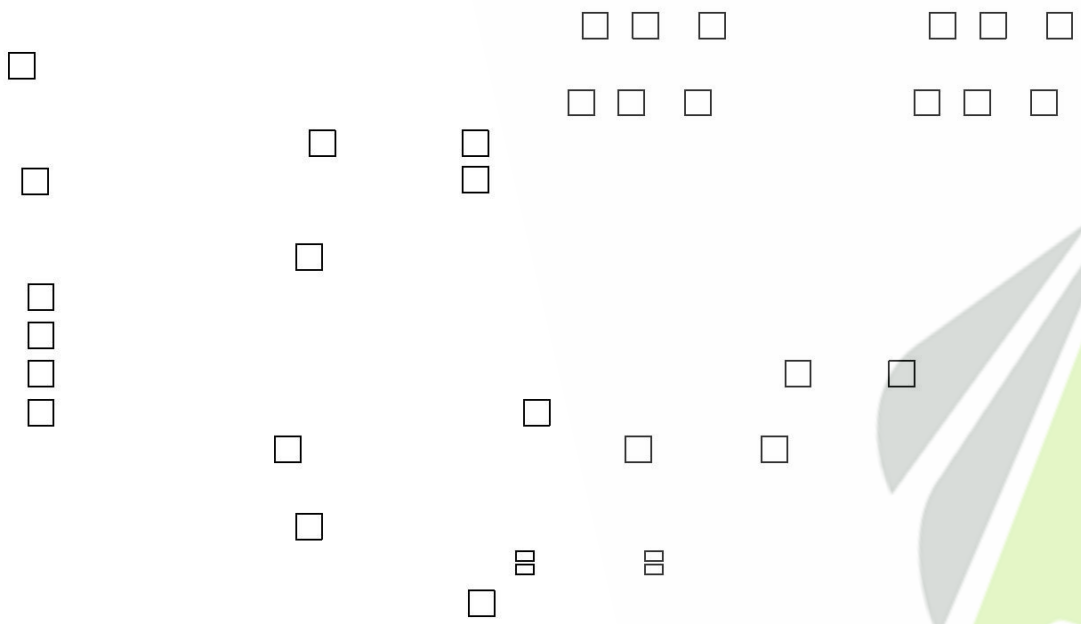
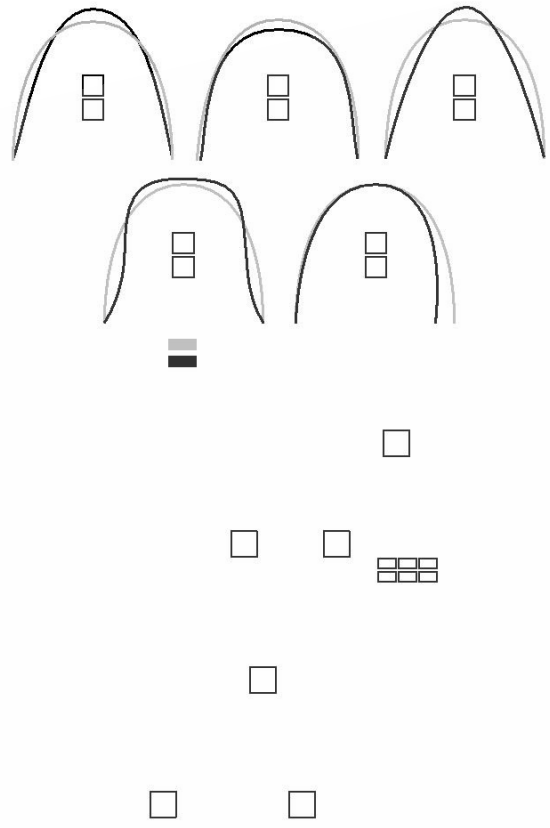
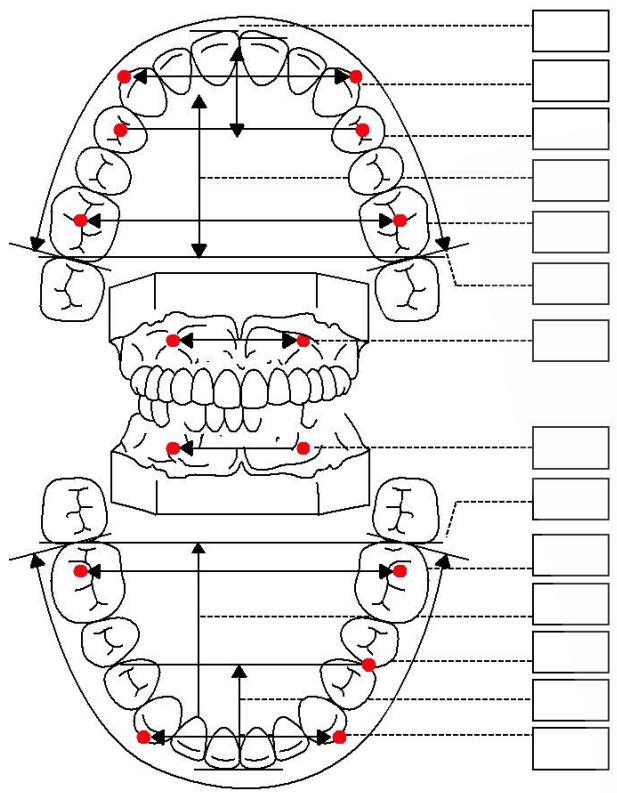
5. Передняя верхняя высота N-Sna _____ мм

6. Передняя нижняя высота Sna-Gn _____ мм

7. Задняя верхняя высота Snp-NSL _____ мм

8. Задняя нижняя высота Ar-Go _____ мм

9. Межчелюстной угол («B») <NL/ML _____ град.



| | | |
|--|---|---|
| | | |
| | □ | □ |
| | □ | □ |
| | □ | □ |



22.2.5. Профиль мягких тканей лица

- 1. Угол профиля лица < gl-sn-pog _____ град.
- 2. Высота в/губы sn-st _____ мм
- 3. Высота н/губы с подбородком st-me _____ мм
- 4. Положение UL к эстетической плоскости по Rickets (pn-pog):
 на прямой, кпереди на _____ мм, кзади на _____ мм
- 5. Положение LL к эстетической плоскости (pn-pg):
 на прямой, кпереди на _____ мм, кзади на _____ мм
- 6. Носогубный угол < col-sn-UL _____ град.

22.2.6. Оценка положения и наклона челюстей

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------|---|------|------|------|------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----------------|
| Ретропозиция | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 | 80 | 81 | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 | Антепозиция |
| Ретроинклинация | 16.5 | 15.5 | 14.5 | 13.5 | 12.5 | 11.5 | 10.5 | 9.5 | 8.5 | 7.5 | 6.5 | 5.5 | 4.5 | 3.5 | 2.5 | 1.5 | 0.5 | Антеинклинация |
| | 146 | 144 | 142 | 140 | 138 | 136 | 134 | 132 | 130 | 128 | 126 | 124 | 122 | 120 | 118 | 116 | 114 | |
| Ретроинклинация | 48 | 46 | 44 | 42 | 40 | 38 | 36 | 34 | 32 | 30 | 28 | 26 | 25 | 24 | 23 | 22 | 21 | Антеинклинация |
| Ретропозиция | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 | 80 | 81 | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | Антепозиция |
| Тип профиля: | <input type="checkbox"/> Ретрогнатический <input type="checkbox"/> Нормогнатический <input type="checkbox"/> Прогнатический | | | | | | | | | | | | | | | | | |

22.2.7. Прогноз типа роста лицевого отдела черепа

| | | | | | | | | | |
|-----------------------|---|-----|-----|--------------------------------------|-----|-----|---------------------------------------|--|--|
| | <input type="checkbox"/> Горизонтальный | | | <input type="checkbox"/> Нейтральный | | | <input type="checkbox"/> Вертикальный | | |
| S-Go : N-Gn (%) | 75 | 71 | 67 | 62-65 | 58 | 54 | 50 | | |
| 23. < ML/NSL | 47 | 22 | 27 | 29-35 | 37 | 42 | 47 | | |
| 33. < NL/ML | 13 | 18 | 23 | 25-31 | 33 | 38 | 43 | | |
| 40. sum.bjork | 381 | 386 | 391 | 393-399 | 401 | 406 | 411 | | |
| 41. < N/Go/Me | 62 | 65 | 68 | 70-76 | 78 | 82 | 86 | | |
| 42. < N-Ba/Pt-Gn | 99 | 96 | 93 | 92-89 | 87 | 84 | 81 | | |
| 43. < ML/FH | 13 | 15 | 17 | 18-26 | 27 | 29 | 31 | | |
| 44. < S-Gn/FH «Y-ось» | 49 | 52 | 55 | 56-62 | 63 | 66 | 69 | | |

22.2.8. «К»-анализ

- 1. «К»-Ро _____ мм
- 2. «К»-6 dist _____ мм
- 3. «К»-L6 dist _____ мм
- 4. «К»-U3 tip _____ мм
- 5. «К»-L3 dist _____ мм
- 6. «К»-U1 tip _____ мм
- 7. «К»-L1 tip _____ мм

22.2.9. Оценка гармоничности окклюзии

| | | | |
|------------|------|------|-----|
| Зубной ряд | PoNI | PoNM | MNI |
| верхний | | | |
| нижний | | | |

23. ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

23.1. Клинические функциональные пробы:

23.1.1. Проба Эшлера-Битнера на выдвижение нижней челюсти до смыкания моляров по I классу Энгля

профиль: | |_улучшился, | |_не изменился, | |_ухудшился; | |_выдвижение невозможно.

23.1.2. Пробы Ильиной-Маркосян:

- сдвиг нижней челюсти кзади до краевого смыкания резцов:

возможен, невозможен.

- при открывании рта линия косметического центра:

выравнивается, | |_не изменяется, | |_смещение усиливается.

23.1.3. Проба положения губ при сомкнутых зубных рядах.

Губы смыкаются: | |_с напряжением, | |_без напряжения.

23.1.4. Измерение вертикальной щели между резцами:

- при максимальном опускании нижней челюсти _____ мм

- при относительном физиологическом покое _____ мм

23.2. Электромиография

| Параметр | Справа | | | Слева | | |
|----------------------------|----------|------------|------------|----------|------------|------------|
| | Височная | Жевательн. | Надподъяз. | Височная | Жевательн. | Надподъяз. |
| Макс. амплитуда (V) | | | | | | |
| Период активности (mSec) | | | | | | |
| Период покоя (mSec) | | | | | | |
| Жеват. период (Sec) | | | | | | |
| Кол-во жев. движений | | | | | | |
| Кэф. коорд. за жев. движ. | | | | | | |
| Кэф. коорд. за жев. период | | | | | | |

23.3. Миотонометрия

| Исследование | Справа | | | Слева | | |
|--------------|--------|--------------|-------------------------|-------|--------------|-------------------------|
| | Покой | Смыкание губ | Максимальное сокращение | Покой | Смыкание губ | Максимальное сокращение |
| 1 | | | | | | |
| 2 | | | | | | |
| 3 | | | | | | |

23.4. Периотестометрия

| Дата | Значение | | | | | | | | | | | | |
|----------------|----------|-----------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| | | Верхняя челюсть | 16 | 15 | 14 | 13 | 12 | 11 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| Нижняя челюсть | | 46 | 45 | 44 | 43 | 42 | 41 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 |
| Дата | Значение | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

24. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

Обоснование предварительного диагноза _____

СИТИ БЛАКЪ