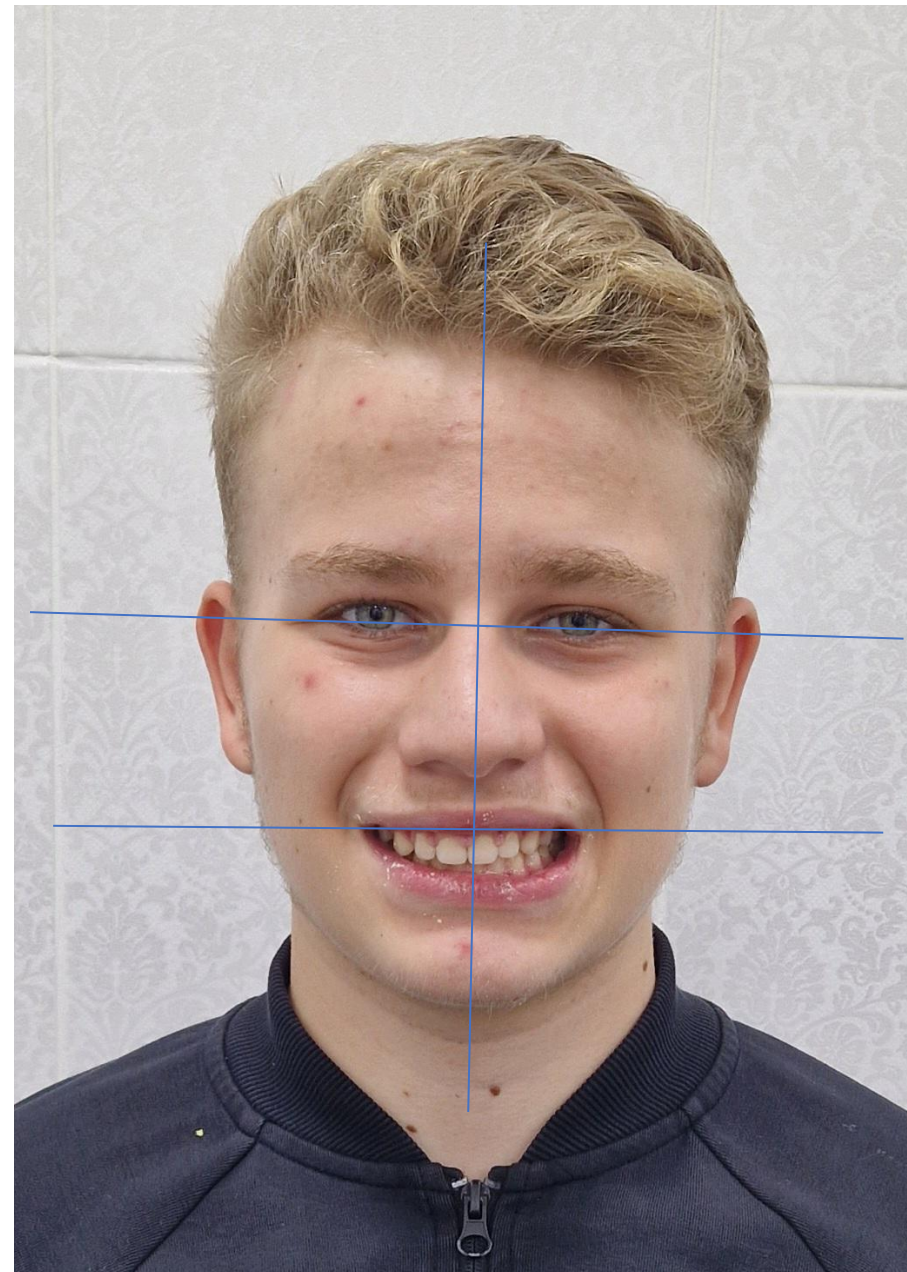


- *лицо ассимметрично*
- *центральная линия в/ч смещена вправо на 2мм*
- *наклон ОП против часовой стрелки (небольшой)*
- *арка улыбки гармоничная*





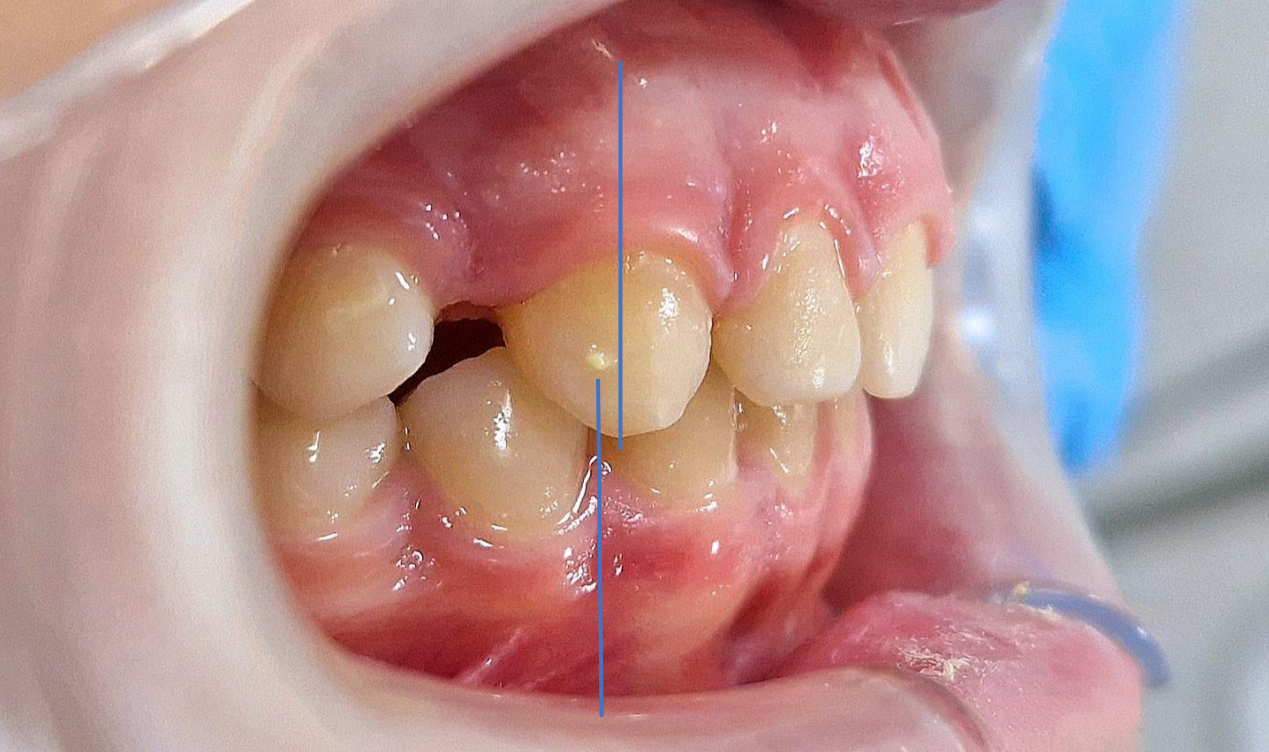
- **профиль выпуклый**
- **носогубный угол острый**
- **наклон верхних резцов при улыбке ретрузивный**





- **центральные линии в/ч и н/ч совпадают**
- **глубокое перекрытие**





- ***Класс по клыкам справа – 1***
- ***Класс по клыкам слева – 1***





- **Класс по молярам справа – 1**
- **Класс по молярам слева – 1**



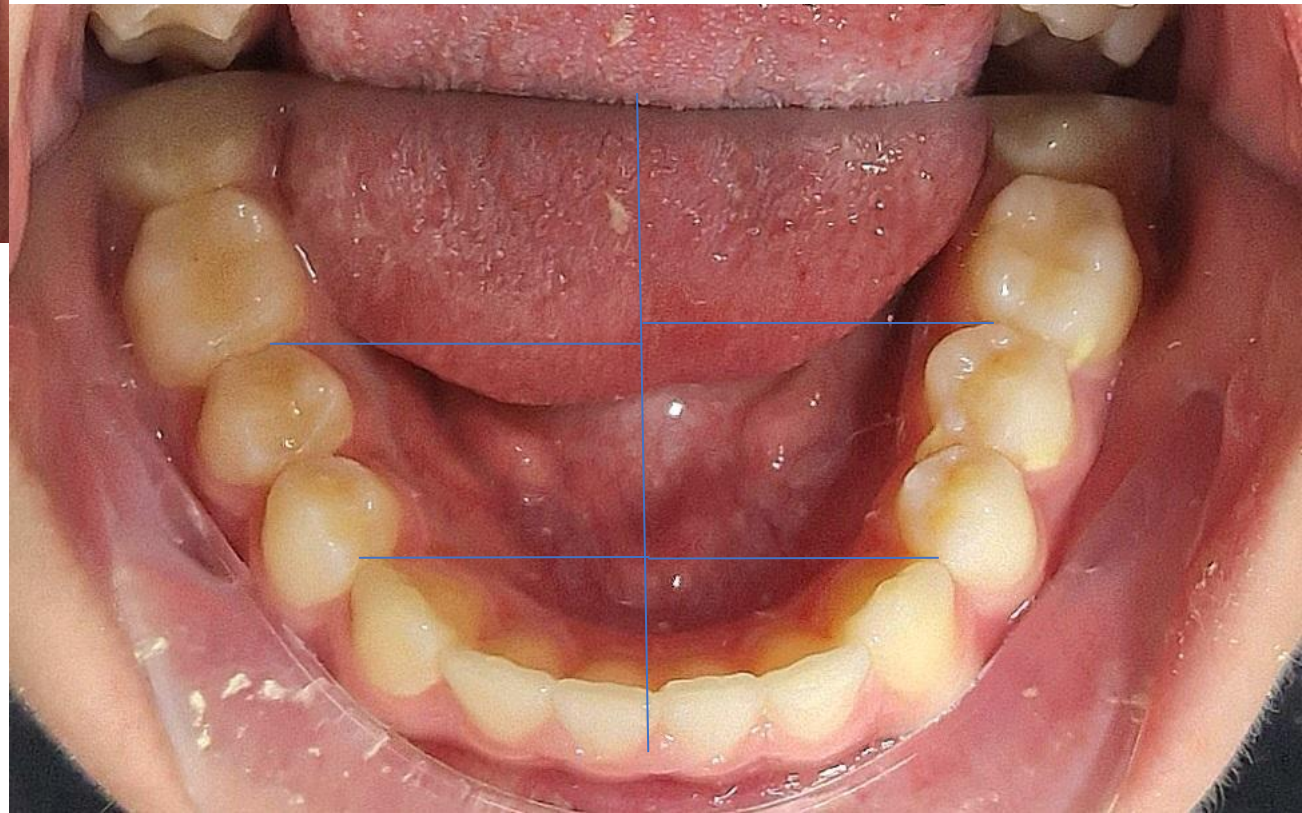


На верхней челюсти:

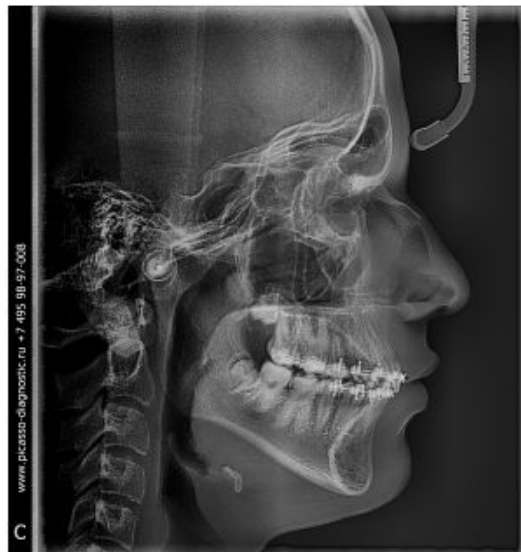
- Ротация зуба 1.4
- Дистопия зуба 1.5

На нижней челюсти:

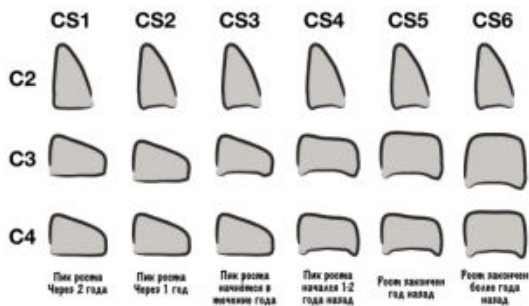
- ротации



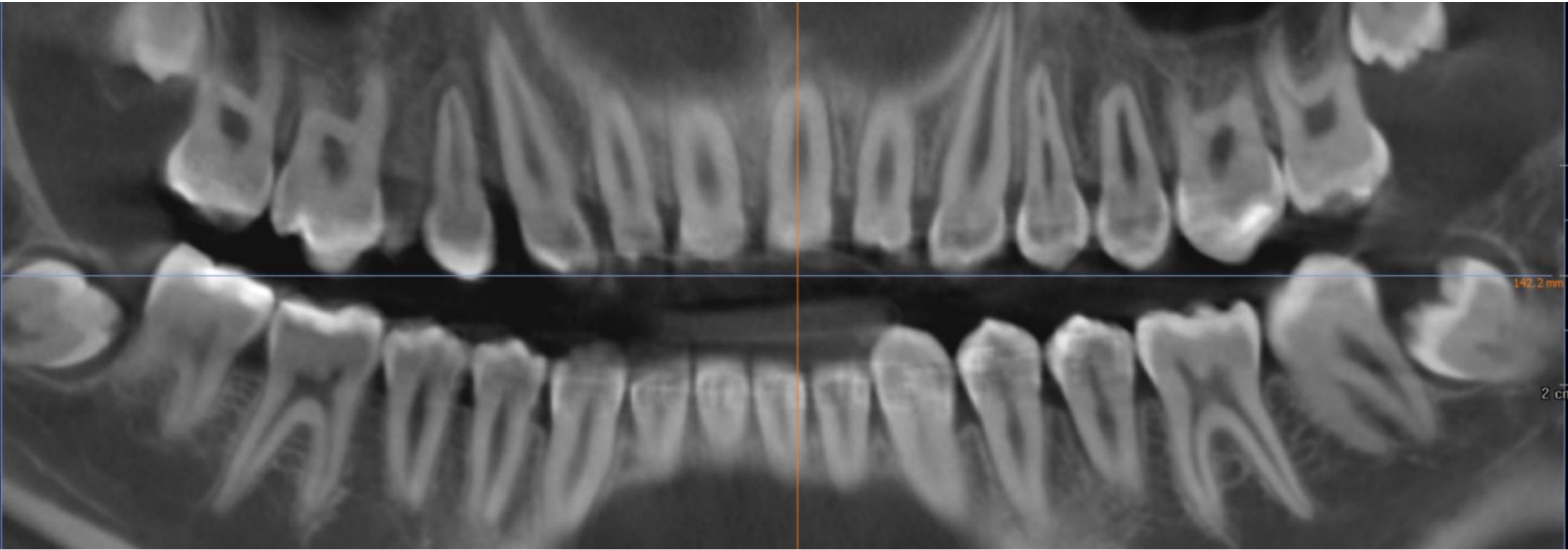
Измерение	Результат (норма)
<SNA	87.90° (82) Переднее положение верхней челюсти
<SNB	85.65° (80) Переднее положение нижней челюсти
<ANB	2.24° (0 - 2) Дистальное соотношение (II класс)
Wits	-6.75мм (0 - 2) Мезиальное соотношение апикальных базисов
<Beta	32.87° (27 - 35) Норма. I класс
ВЧ	1.78мм Макрогнатия верхней челюсти
НЧ	10.14мм Макрогнатия нижней челюсти
<SN-MP	29.09° (32) Горизонтальный тип роста
<SN-NL	0.89° (7 - 9) Ротация верхней челюсти против часовой стрелки
<NL-MP	28.20° (23) Гипердивергенция
<Go	121.20° (127 - 133) Горизонтальный тип роста
S-Go/N-Me	65.94% (62 - 66) Норма
<I-SN	106.51° (105.45) Протрузия верхних резцов на 1.06°
<I-NL	107.40° (108 - 112) Ретрузия верхних резцов
<i-MP	86.92° (95.45) Ретрузия нижних резцов на -8.53°
<i	137.48° (130) Ретрузия верхних и/или нижних резцов



Определение фазы роста лицевого скелета по шейным позвонкам



ВЫВОД:



1.7

1.6

1.5

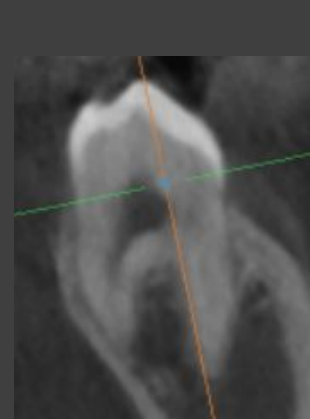
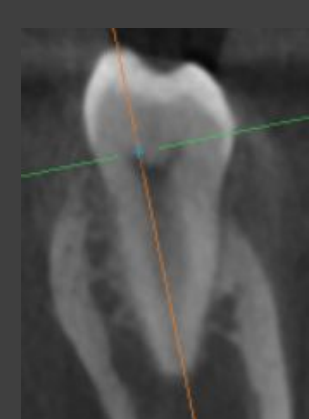
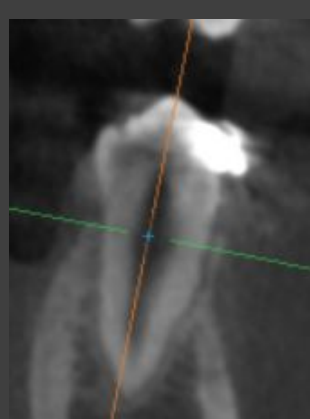
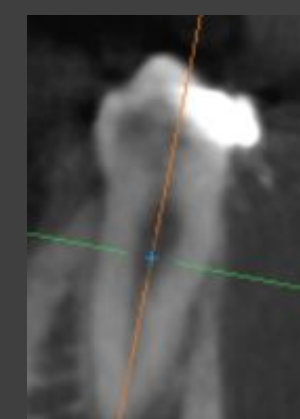
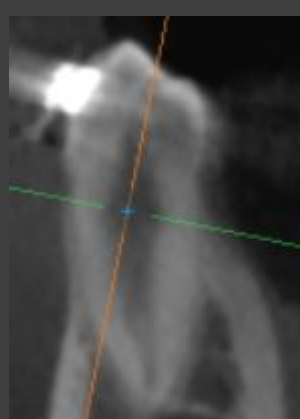
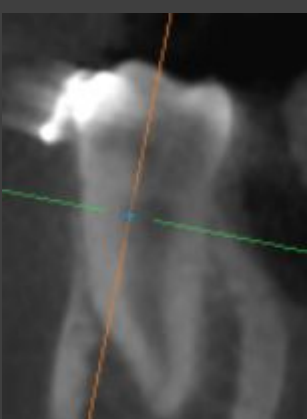
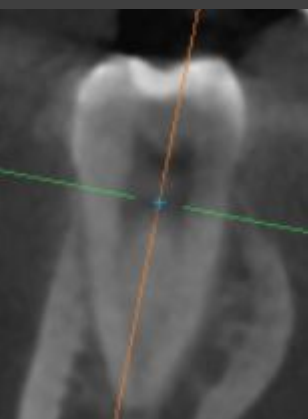
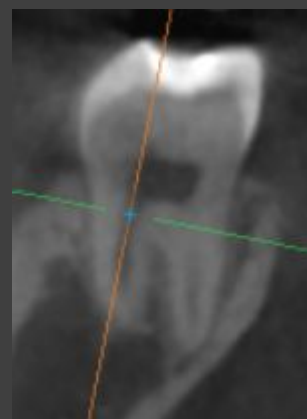
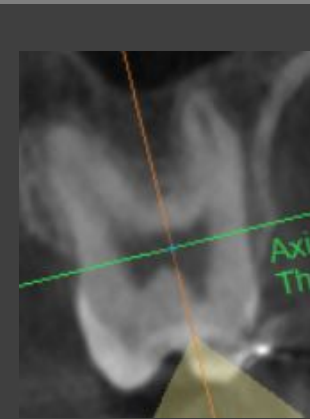
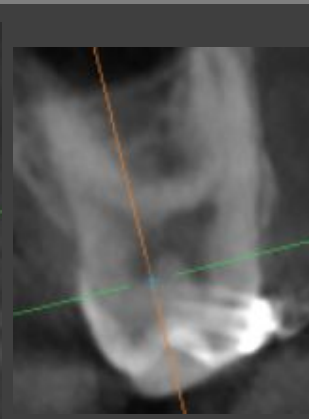
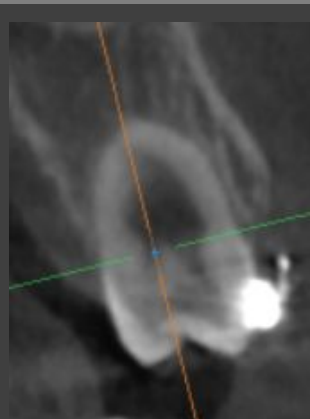
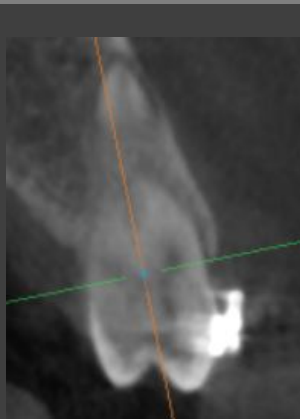
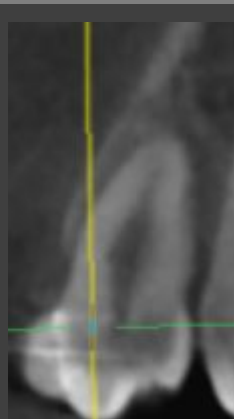
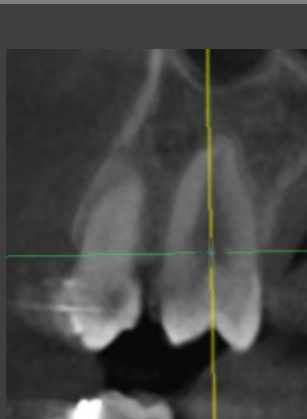
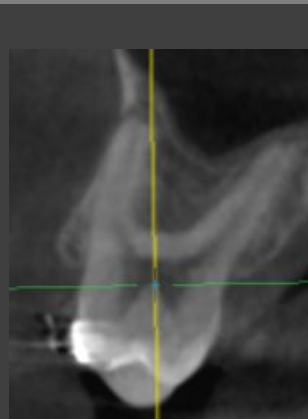
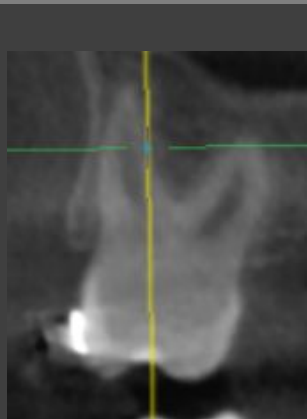
1.4

2.4

2.5

2.6

2.7



4.7

4.7

4.5

4.4

3.4

3.5

3.7

3.7

План лечения:

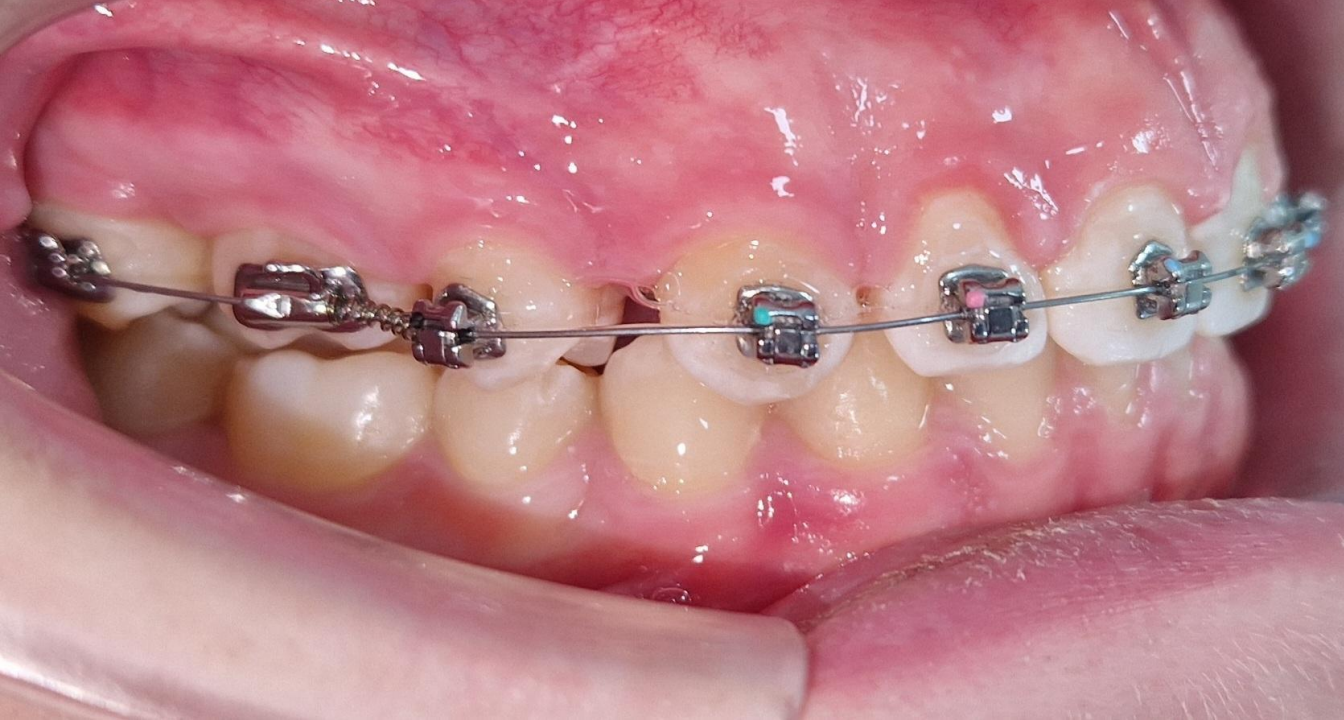
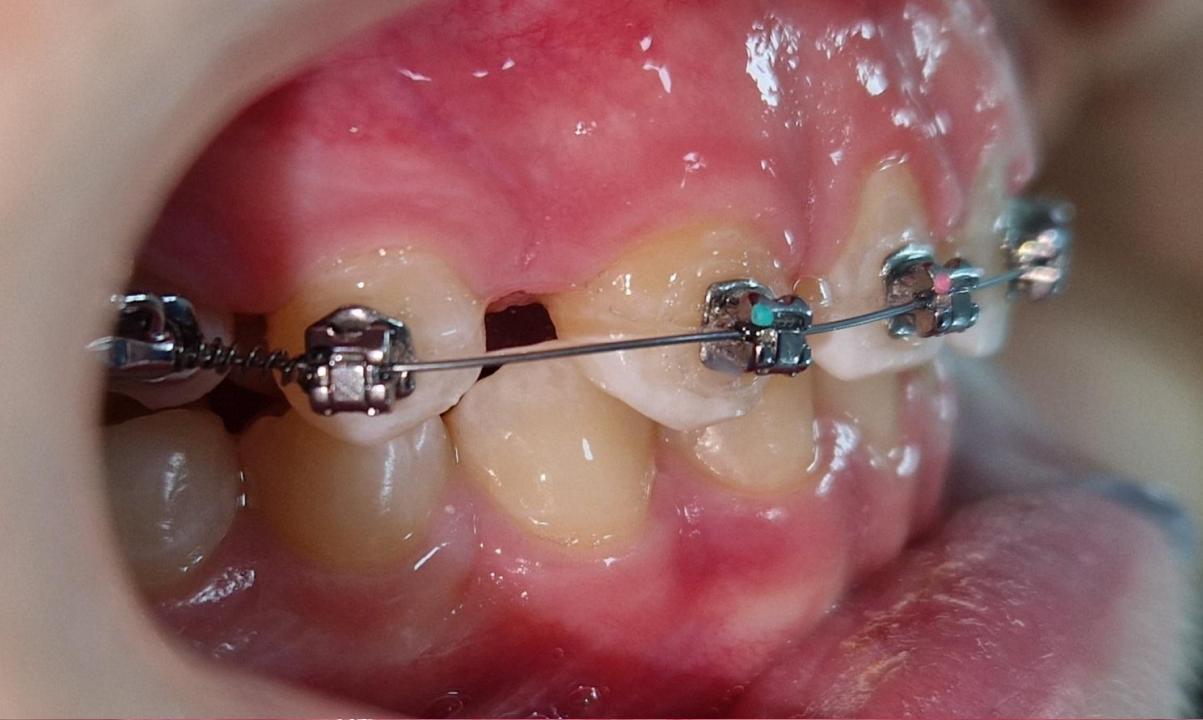
- **Нивелирование зубных рядов**
- **Раскрытие промежутка под 1.5, постановка в зубной ряд (возможно минивинт)**
- **Коррекция глубокого перекрытия**
- **Коррекция класса – эластики 2 класса**

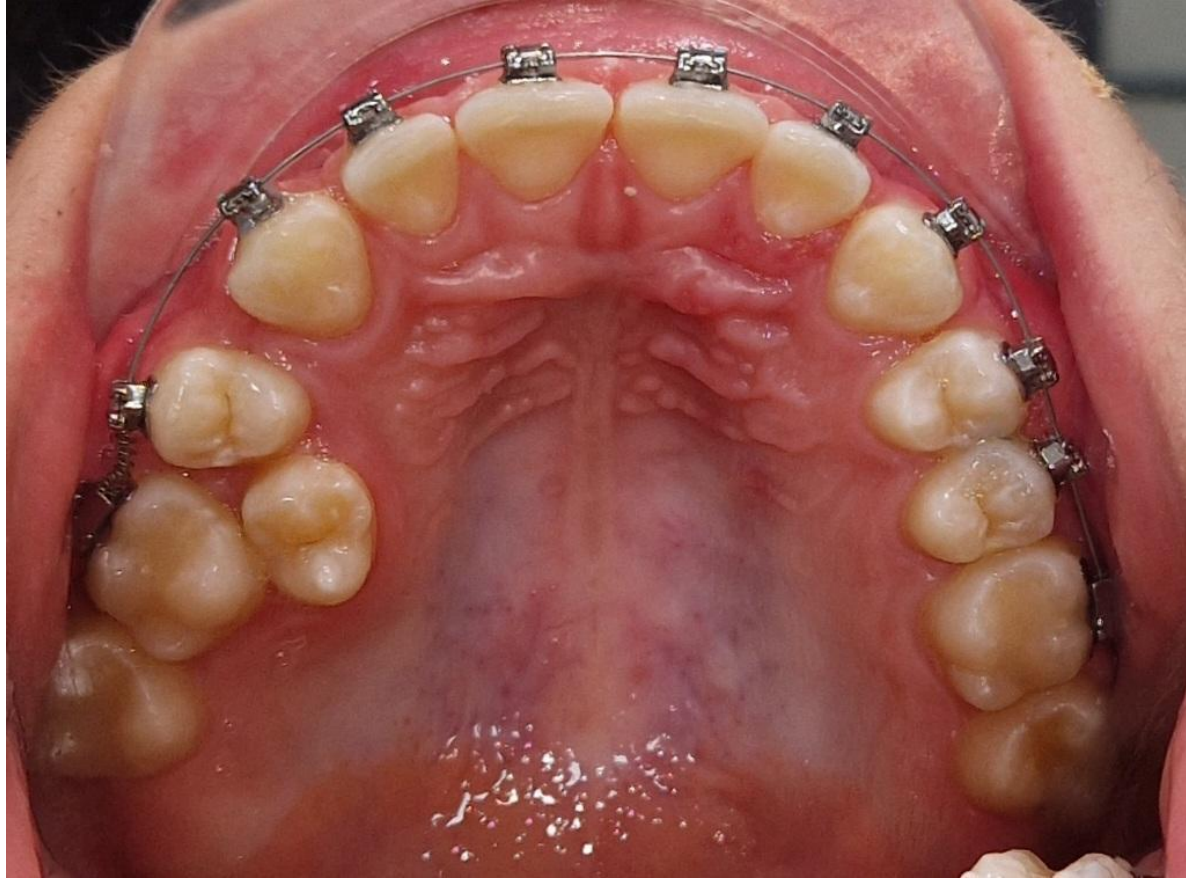
- **Плановое удаление 8-ок**

1. 26.11.2023:

- Фиксация брекет-системы на в/ч
- На в/ч – дуга 0.14 CuNiTi
- Пружина light 1.6-1.4



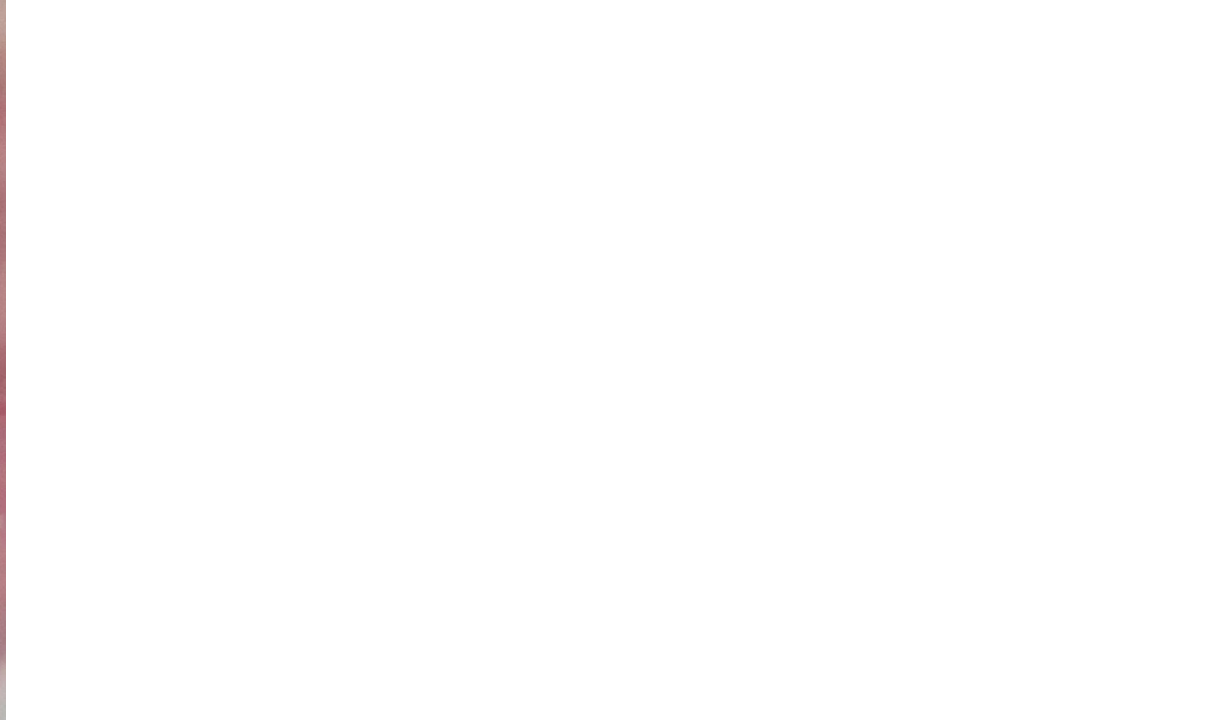


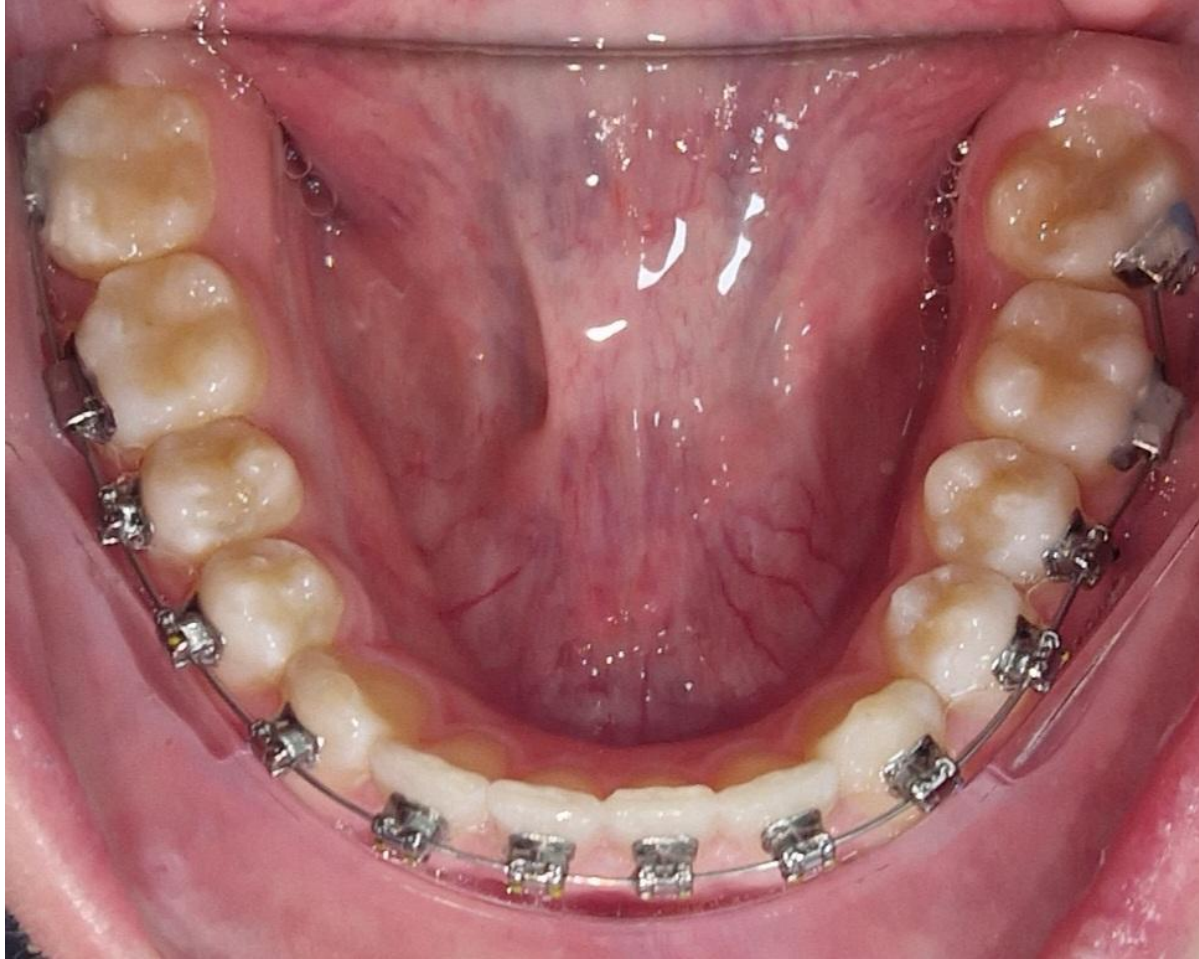


2. 17.12.2023:

- Фиксация брекет-системы на н/ч
- На в/ч – дуга та же
- На н/ч – дуга 0.14
- Разобшение

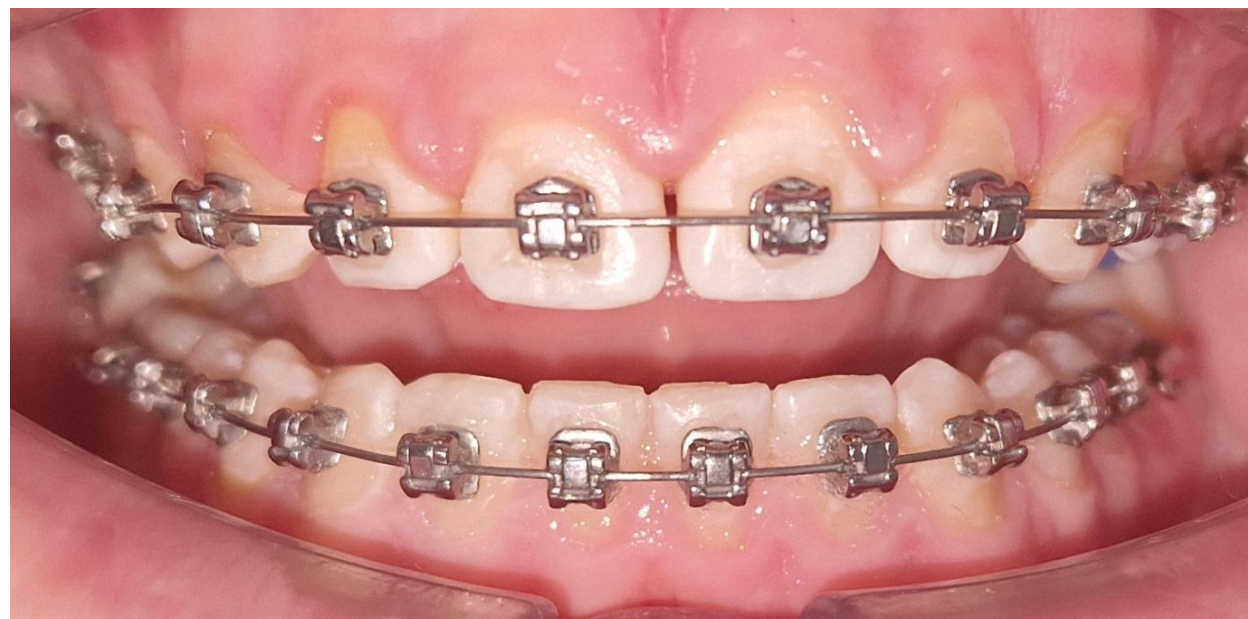


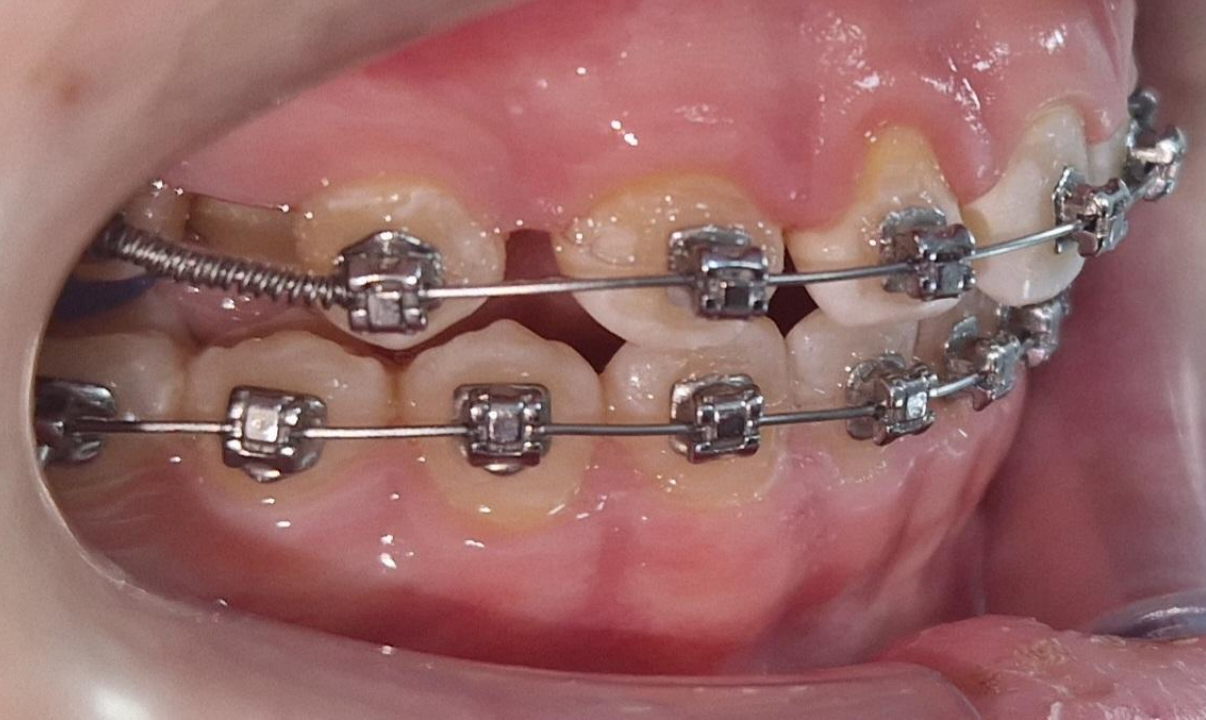


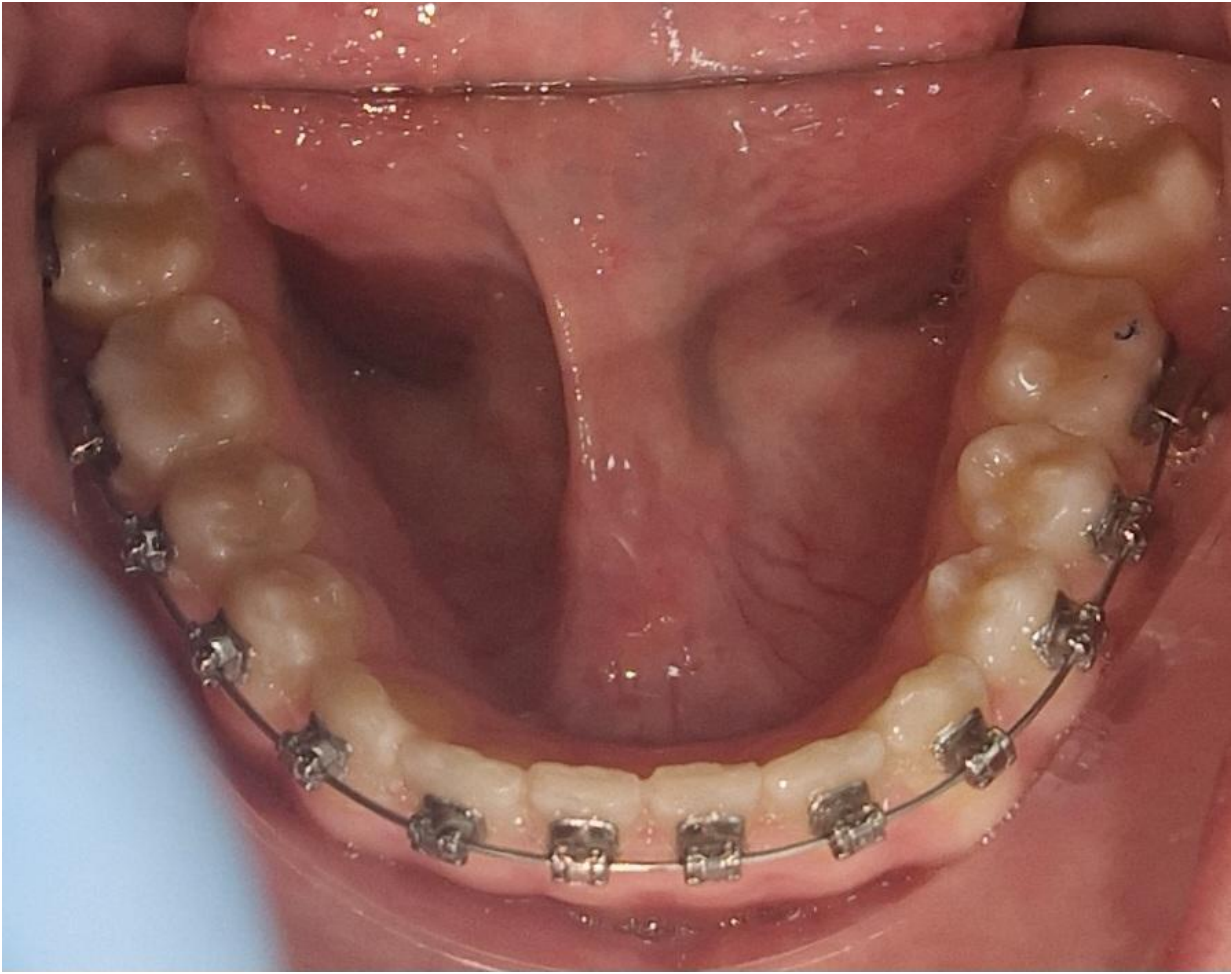
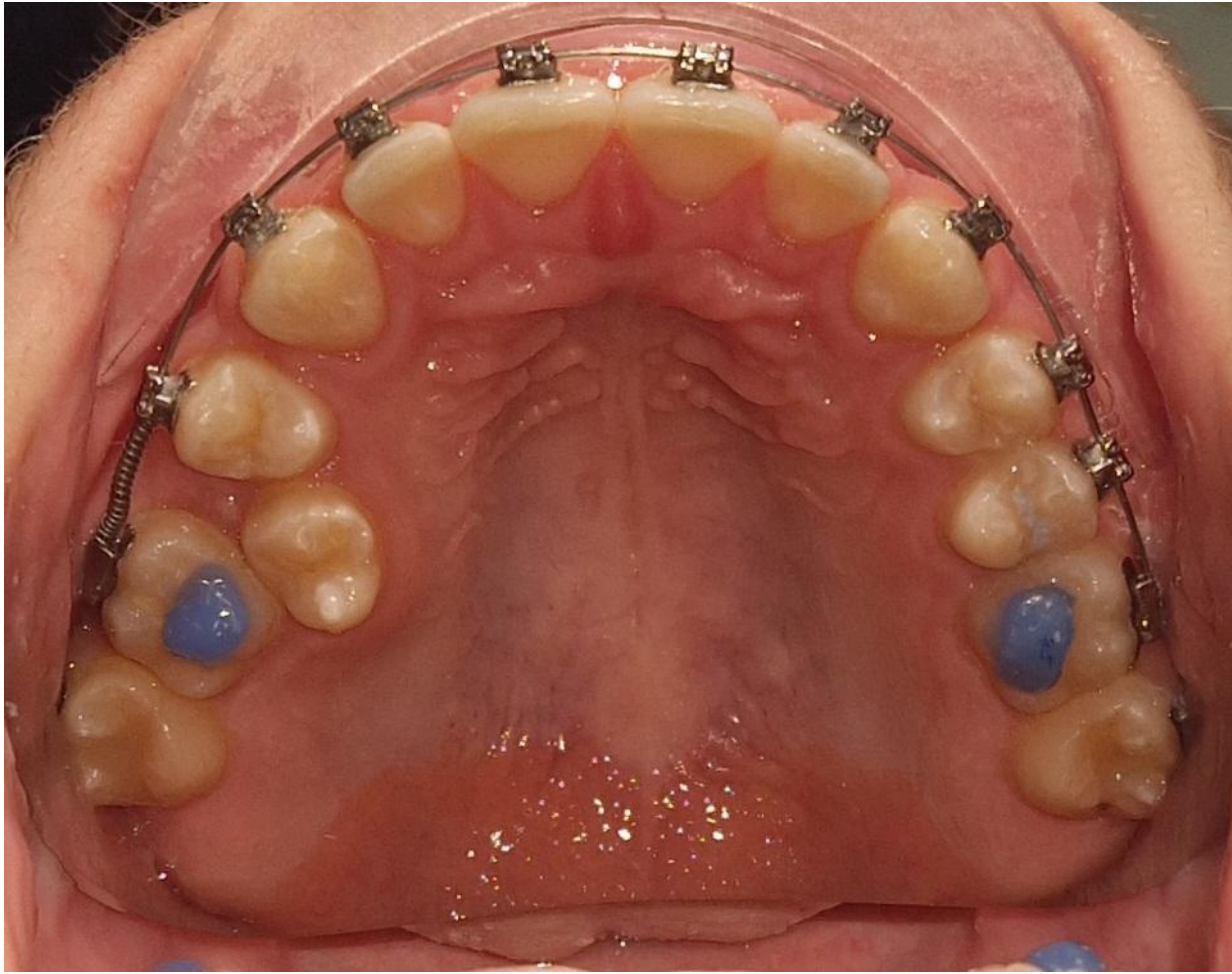


3. 14.01.2024:

- *Дуги 0.18 на в/ч и н/ч*
- *Переклейка щечных трубок по сторонам*
- *3.7 отключен (допрорезывание)*
- *Замена пружины*







4. 11.02.2024:

- **Замена дуг 16/22 на в/ч и н/ч**
- **Активация пружины на в/ч или замена**
- **Если промежуток ок, то подвязать 1.5 доп дугой**
- **Где центры?**
- **Эластики боксы по 2 классу**