

# РЕНТГЕН - НАПРАВЛЕНИЕ

Направляющая медицинская организация (название, адрес):

\_\_\_\_\_

ФИО пациента \_\_\_\_\_

Дата рождения \_\_\_\_\_ Номер медкарты \_\_\_\_\_

Диагноз (код МКБ-10) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

ОГРАНИЧЕНИЯ К РЕНТГЕНОГРАФИЧЕСКОМУ ИССЛЕДОВАНИЮ:

НЕТ  ДА

какие? \_\_\_\_\_

## ЦЕЛЬ ИССЛЕДОВАНИЯ

уточнение/определение диагноза  выбор методов/контроль результатов лечения

иное \_\_\_\_\_

Направляющий врач: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
подпись ФИО, должность

контактный телефон (при наличии) \_\_\_\_\_

адрес электронной почты (при наличии) \_\_\_\_\_

(ОСНОВАНИЕ - Приказ Министерства здравоохранения РФ от 9 июня 2020 г. № 560н  
“Об утверждении Правил проведения рентгенологических исследований”)



ООО “Стоматологический центр “Стомус”  
194291, Санкт-Петербург, пр-т Луначарского, д.49  
(здание поликлиники КБ № 122), 3 этаж.  
Тел.: (812) 448-2-448, (812) 408-70-70 [🌐 clinic.stomus.ru](https://clinic.stomus.ru)

# ВИД И ОБЛАСТЬ РЕНТГЕНОЛОГИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ

## ПРИЦЕЛЬНАЯ ВНУТРИРОТОВАЯ РЕНТГЕНОГРАФИЯ



- на пленке
- на бумаге

## ТЕЛЕРЕНТГЕНОГРАФИЯ ЧЕЛЮСТЕЙ

- прямая
- боковая

ОПТОФОС (OrthophosXG)

- на пленке
- на бумаге

## ОРТОПАНТОМОГРАФИЯ

- нижняя и верхняя челюсти с верхнечелюстными пазухами
- верхняя челюсть
- нижняя челюсть
- верхняя и нижняя челюсть справа
- верхняя и нижняя челюсть слева

ОПТОФОС (OrthophosXG)  
 АКСЕОС (AXEOS) (улучшенная фильтрация артефактов)

- на пленке
- на бумаге

## ПАНОРАМНАЯ РЕНТГЕНОГРАФИЯ ВНЧС БОКОВАЯ ДВУСТОРОННЯЯ (2 исследования: закрытый и открытый рот)

варианты предустановки угла:  
 0°,  5°,  10°,  15°

ОПТОФОС (OrthophosXG)  
 АКСЕОС (AXEOS) (улучшенная фильтрация артефактов)

- на пленке
- на бумаге

## КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ (КОНУСНО-ЛУЧЕВАЯ)

На АКСЕОС (AXEOS)

На ВАЙТ ФОКС (WHITE FOX)

- нижняя и верхняя челюсти с верхнечелюстными пазухами
- верхний и нижний зубные ряды (объем 100"x110")
- одна зубо-челюстная зона (объем 50"x55"): \_\_\_\_\_

- нижняя и верхняя челюсти с верхнечелюстными пазухами
- одна зубо-челюстная зона (объем 60"x60", 80"x80")

- на флеш-носителе
- на CD-диске

## КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ ВНЧС ДВУСТОРОННЯЯ

- закрытый рот
- открытый рот
- закрытый и открытый рот (2 исследования)
- с накусочной пластиной/каппой

АКСЕОС (AXEOS)  
 ВАЙТ ФОКС (WHITE FOX)

- на флеш-носителе
- на CD-диске

## КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ (КОНУСНО-ЛУЧЕВАЯ) ЛОР-ОРГАНОВ

На АКСЕОС (AXEOS)

На ВАЙТ ФОКС (WHITE FOX)

- верхнечелюстные пазухи

- верхнечелюстные пазухи
- все околоносовые пазухи
- уши
- носоглотка

- на флеш-носителе
- на CD-диске

## КОМПЬЮТЕРНАЯ ТОМОГРАФИЯ (КОНУСНО-ЛУЧЕВАЯ) ЗУБНОГО ПРОТЕЗА/ДИАГНОСТИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ

На АКСЕОС (AXEOS)

На ВАЙТ ФОКС (WHITE FOX)

- на флеш-носителе
- на CD-диске

### ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ИССЛЕДОВАНИЯ

- сомкнутые зубы
- с накусочной пластиной
- открытый рот
- раздутые щеки
- запись в dicom формат

КОММЕНТАРИИ: \_\_\_\_\_

## ВЫБОР АППАРАТА ДЛЯ КОМПЬЮТЕРНОЙ ТОМОГРАФИИ

- По данному направлению компьютерная томография выполняется по умолчанию на аппарате ВАЙТ ФОКС (WHITE FOX)
- Для заказа компьютерной томографии на аппарате АКСЕОС (AXEOS) предварительно убедитесь в соответствии Вашего компьютера минимальным системным требованиям для работы с ПО SIDEXIS4 : ОЗУ не менее 8 ГБ. Графическая карта с поддержкой DirectX версии не ниже 9.0с (nVidia, ATI Radeon, Intel Graphics), объем графической памяти не менее 1 GB. Жесткий диск 500 МБ свободного места. ОС Microsoft Window 7, 8,8.1, 10, 11.