

# SR Phonares® II

Выразительная эстетика зубов

## Форм-карта для зубов

SR Phonares® II

SR Phonares® II *Typ*

SR Phonares® II *Lingual*



ivoclar  
vivadent®

# КРИТЕРИИ ВЫБОРА ПЕРЕДНИЕ ЗУБЫ

**Концепция форм зубов, ориентированная на возраст и индивидуальные особенности каждого пациента.**

## Простой способ выбора

Новая концепция форм зубов базируется на простом разделении для несложного выбора, ориентированного на особенности пациента.



- Естественно сформированный режущий край
- Выраженный изгиб экватора вестибулярной поверхности

- Легкая стертость режущего края
- Слабее выраженный изгиб экватора вестибулярной поверхности

- Сильно выраженная стертость режущего края
- Малый изгиб экватора вестибулярной поверхности

Наряду с цветом при выборе зубов очень важно ориентироваться на форму и размер, подходящие пациенту. Линия зубов SR Phonares II предлагает для передней группы 18 форм для верхней челюсти (ОК) и 6 форм для нижней челюсти (УК).

Выбор зубов по возможности должен проводиться в присутствии пациента, в соответствии с его анатомическими и мимическими особенностями. Следующие методы выбора рекомендуются:

## В КАБИНЕТЕ

### Селектор форм

С помощью селектора форм SR Phonares II можно просто, быстро и целенаправленно выбрать правильную форму переднего зуба.

**Шаг 1** Определите ширину крыльев носа с помощью измерителя лица. Из таблицы можно выбрать подходящий размер зуба.

**Шаг 2** Среди классов размеров округлый (Soft) и ярко выраженный (Bold) выберите форму зубов в зависимости от формы лица.

**Шаг 3** Выберите зубы, соответствующие возрасту пациента, ориентируясь на степень стертости и изгиба зубов SR Phonares II.

## В ЛАБОРАТОРИИ

### Анализ модели

С помощью анализа модели можно определить следующие референтные точки:

#### a] Позиция клыков

Определите первую большую небную складку, середина лабиальной поверхности третьего верхнего зуба ориентирована на расстоянии 9 мм.

#### b] Точка соприкосновения центральных резцов

Лабиальная поверхность центральных резцов расположена на расстоянии 7 мм до середины резцового сосочка.

Лабиальная поверхность центральных резцов расположена на расстоянии 7 мм до середины резцового сосочка.

# КРИТЕРИИ ВЫБОРА БОКОВЫХ ЗУБОВ

## Две линии зубов в группе продуктов SR Phonares® II

### SR Phonares® II *Typ*

Эта форма зубов является классической в области применения частичного, полного и гибридного протезирования, и поэтому универсальна в применении.

Классическая окклюзия



Постановка «зуб к двум зубам»



### SR Phonares® II *Lingual*

Лингвализированная концепция окклюзии этой линии зубов наряду с универсальными областями применения особенно подходит для съемных реставраций на имплантах, по причине статичного ориентирования.

Лингвализированная окклюзия



Постановка «зуб к зубу»



или

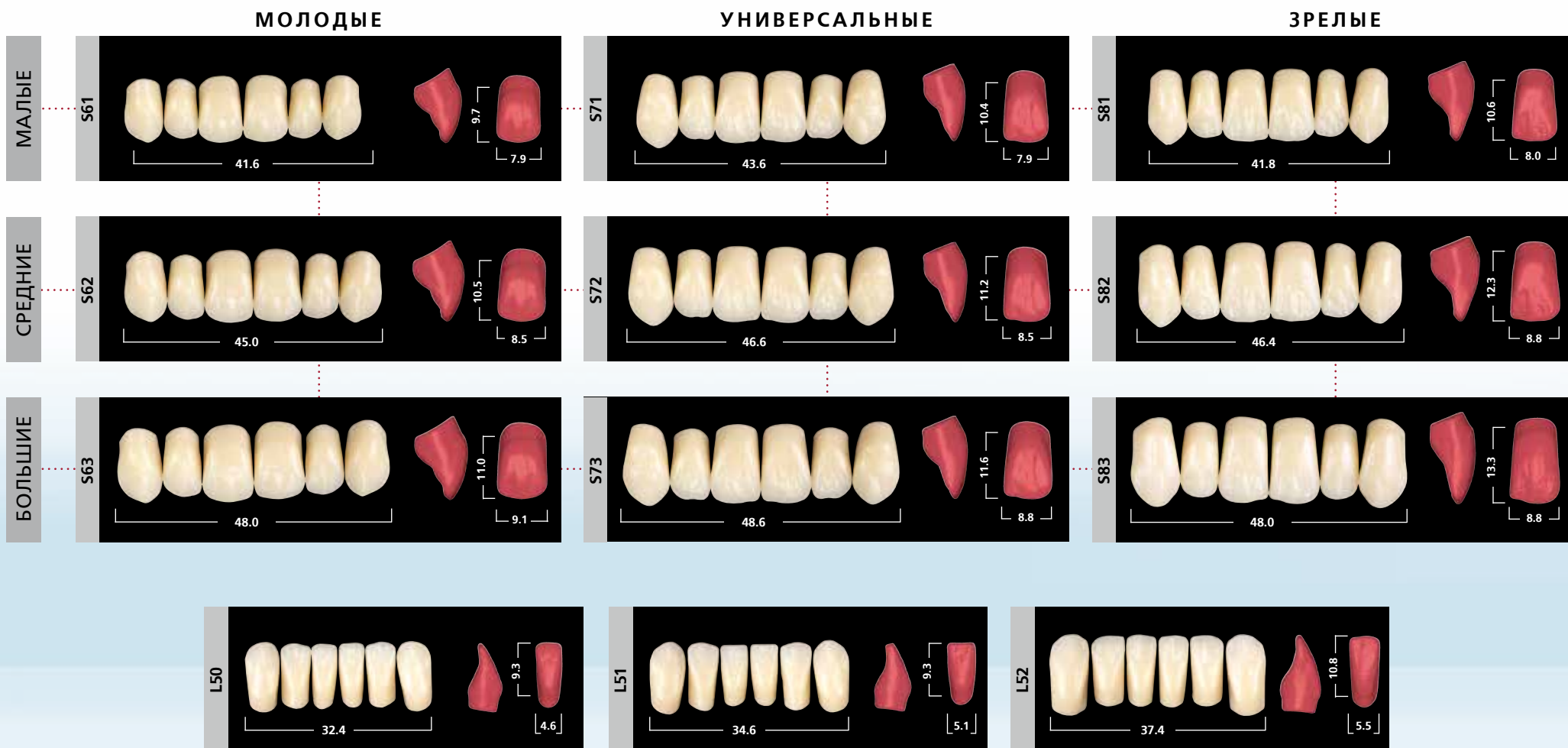
постановка «зуб к двум зубам»



# ПЕРЕДНИЕ ЗУБЫ

## SR Phonares® II

### ОКРУГЛЫЕ (SOFT)



**СИЛЬНО ВЫРАЖЕННЫЕ (BOLD)**

МОЛОДЫЕ

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ

ЗРЕЛЫЕ

МАЛЫЕ



СРЕДНИЕ



БОЛЬШИЕ



L53



L54



L55

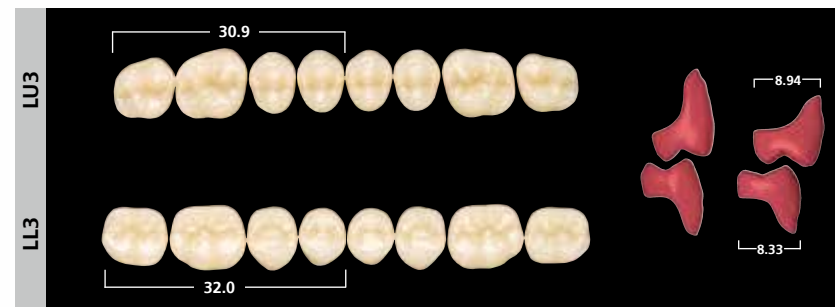


БОКОВЫЕ ЗУБЫ

SR Phonares® II  
Typ



SR Phonares® II  
Lingual



## Выбор цвета

- 16 цветов A–D
- 4 цвета Bleach

## Определение цвета



Выбор цвета для пациента должен проходить при определенных условиях освещенности (5500 K) или при дневном свете. Для оптимального подбора цвета зуба по расцветке A–D существует соответствующая расцветка. Зубы на расцветке SR Phonares II по схеме наложения и качеству материала соответствуют оригинальным зубам SR Phonares II. Таким образом, отклонения при выборе цвета сводятся к минимуму.

## Минимальная толщина слоя

Необходимо добиться стабильности зубов и правильного цветового эффекта. Поэтому рекомендуется соблюдать минимальную толщину слоя.

- **Передние зубы: мин. 2,5 мм**
- **Боковые зубы: Центральная ямка мин. 2,0 мм, верхушки бугорков мин. 2,5 мм, пришеечные области не менее 2,5 мм**

## Важно

Для того чтобы протезы служили пациенту длительное время, должны выполняться следующие предпосылки:

- Планирование и изготовление протеза должно проходить в сотрудничестве со стоматологом.
- Зубной техник и стоматолог должны обеспечивать сбалансированную окклюзию и артикуляцию.
- Вся стоматологическая продукция должна использоваться в соответствии с инструкциями производителя. Особенно зубы для протезов не должны слишком сильно обтачиваться, т.к. это снижает их прочность.
- Для обеспечения надежной связи с материалом базы зубного протеза зубы очищают паром, придают им шероховатость и увлажняют мономером. При дополнении зубного протеза отверждаемым полимером мы рекомендуем использовать дополнительную механическую ретенцию.
- Нанесение глазуровочного лака или спрея для очистки зубных протезов не рекомендуется.
- Зубы не должны подвергаться воздействию огня или прямого нагревания.
- Необходимо избегать нагревания в результате слишком сильного нажатия при шлифовании.
- Мы рекомендуем надевать маску для лица и использовать вытяжное оборудование для защиты от шлифовальной пыли.
- Зубные протезы следует чистить имеющимися в продаже чистящими средствами. Необходимо избегать контакта с растворителями.
- Если известно о наличии аллергии на компоненты продукта, не следует использовать зубы.
- При использовании облицовочных материалов для коронок и мостовидных протезов необходимо соблюдать соответствующие инструкции по применению.
- Мы рекомендуем носить защитные очки, чтобы защитить глаза от шлифовальной стружки.

# ТАБЛИЦА КОМБИНИРОВАНИЯ

		Передние зубы		Боковые зубы	
		SR Phonares® II		SR Phonares® II	SR Phonares® II
		Верхняя челюсть	Нижняя челюсть	Тип Верхняя/нижняя челюсть	Lingual Верхняя/нижняя челюсть
Small (Малые)	Округлые (Soft)	S61	L50, L51	NU3 / NL3	LU3 / LL3
		S71	L50, L51	NU3 / NL3, NU5 / NL5	LU3 / LL3, LU5 / LL5
		S81	L50, L51	NU3 / NL3	LU3 / LL3, LU5 / LL5
	Выраженные (Bold)	B61	L50, L51	NU3 / NL3	LU3 / LL3
		B71	L50, L51	NU3 / NL3, NU5 / NL5	LU3 / LL3
		B81	L50, L51	NU3 / NL3	LU3 / LL3
MEDIUM (Средние)	Округлые (Soft)	S62	L52, L53	NU3 / NL3, NU5 / NL5	LU5 / LL5
		S72	L52, L53	NU5 / NL5	LU5 / LL5, LU6 / LL6
		S82	L52, L53	NU5 / NL5	LU5 / LL5, LU6 / LL6
	Выраженные (Bold)	B62	L52, L53	NU3 / NL3, NU5 / NL5	LU5 / LL5, LU6 / LL6
		B72	L52, L53	NU3 / NL3, NU5 / NL5	LU5 / LL5, LU6 / LL6
		B82	L52, L53	NU3 / NL3, NU5 / NL5	LU3 / LL3, LU5 / LL5
LARGE (Большие)	Округлые (Soft)	S63	L54, L55	NU5 / NL5	LU6 / LL6
		S73	L54, L55	NU5 / NL5, NU6 / NL6	LU6 / LL6
		S83	L54, L55	NU5 / NL5, NU6 / NL6	LU6 / LL6
	Выраженные (Bold)	B63	L54, L55	NU6 / NL6	LU6 / LL6
		B73	L54, L55	NU6 / NL6	LU6 / LL6
		B83	L54, L55	NU5 / NL5, NU6 / NL6	LU6 / LL6

Эта таблица комбинирования дает ориентировочные рекомендации. В случае особых анатомических условий возможны отклонения.

## Учебный центр Ivoclar Vivadent



Всегда быть на уровне современных научных знаний – признак вашей компетентности! Ivoclar Vivadent поддержит вас в этом и предоставит вам не только знания о специфике продуктов, но и ноу-хау их применения, необходимые для современной практической стоматологии. Учебный центр Ivoclar Vivadent ICDE в городе Шяан постоянно проводит курсы для обучения и повышения квалификации.

**Узнайте подробнее о наших курсах!**

**Доступность продукции может меняться в зависимости от страны.**

CE 0123  
ISO 22112:2017

ООО «Ивоклар Вивадент»  
www.ivoclarvivadent.ru  
Россия | Москва | 115432  
Проспект Андропова  
Д. 18, корп. 6, офис 10-06  
Тел.: +7 499 6833300  
info.ru@ivoclarvivadent.com

ivoclar  
vivadent®