

НАЗВАНИЕ MYOBACE®	ЭТАП ЛЕЧЕНИЯ	РАЗМЕР	ДОСТУПНЫЕ ЦВЕТА	АНАЛОГ В СИСТЕМЕ TRAINER™
<b>MYOBACE® FOR JUNIORS ДЛЯ МАЛЫШЕЙ 3–6 ЛЕТ Молочный прикус</b>				
J1	1 этап. Коррекция вредных привычек	M, L	голубой, розовый	Infant мягкий
J2	2 этап. Развитие зубных дуг			Infant жёсткий
J3	3 этап. Коррекция прикуса.			–
<b>MYOBACE® FOR KIDS ДЛЯ ДЕТЕЙ 6–10 ЛЕТ Сменный прикус</b>				
K1 (i-2N)**	1 этап. Коррекция вредных привычек	S, M, L	голубой, розовый, прозрачный	i2N, T4K мягкий
K2 (i-2)**	2 этап. Развитие зубных дуг			i2
K3	3 этап. Ретенция	M	голубой, розовый	T4K жёсткий
<b>MYOBACE® FOR KIDS BROAD (монголоидный тип) ДЛЯ ДЕТЕЙ 6–10 ЛЕТ Сменный прикус</b>				
K1 broad	1 этап. Коррекция вредных привычек	M	жёлтый, красный, прозрачный	–
K2 broad	2 этап. Развитие зубных дуг			–
K3 broad	3 этап. Ретенция			–
<b>MYOBACE® FOR TEENS ДЛЯ ПОДРОСТКОВ 10–15 ЛЕТ. Формирующийся постоянный прикус</b>				
T1	1 этап. Коррекция вредных привычек	M, L	голубой, прозрачный	T4A фаза 1
T1 bws	1 этап. С применением BWS			–
T2	2 этап. Развитие зубных дуг			–
T3n (MBN)**	3 этап. Выравнивание зубных рядов. Без каркаса	1–7	голубой, прозрачный	MBN
T3 (MB)**	3 этап. Выравнивание зубных рядов. С каркасом			MB
T4	4 этап. Ретенция	M, L		T4A фаза 2
<b>MYOBACE® FOR ADULTS ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ 15+. Постоянный прикус</b>				
A1	1 этап. Коррекция вредных привычек	M, L	фиолетовый, прозрачный	T4A фаза 1
A2	2 этап. Развитие зубных дуг			T4A фаза 2
A3	3 этап. Ретенция			–
<b>MYOBACE® FOR INTERCEPTIVE CLASS III. Класс III</b>				
i-3N (i-3N)**	1 этап. Коррекция вредных привычек	S, M, L	жёлтый, прозрачный	i-3N
i-3 (i-3)**	2 этап. Развитие зубных дуг			i-3
i-3H	3 этап. Ретенция в сменном прикусе			i-3H
P3	3 этап. Ретенция в постоянном прикусе			M
<b>MYOBACE® FOR BRACES для комбинирования с брекет-системами</b>				
B1	1 этап. Коррекция вредных привычек	M, L	прозрачный	T4B, T4CII
B1 ling	1 этап. С лингвальными брекетами	M		–
B2	2 этап. Развитие зубных дуг	M, L		–
B3	3 этап. Ретенция	M		–
<b>LIPTRAINER™ Тренажёр для губ</b>				
LipTrainer		M	голубой, розовый, прозрачный	–